

Читай - и поймешь!

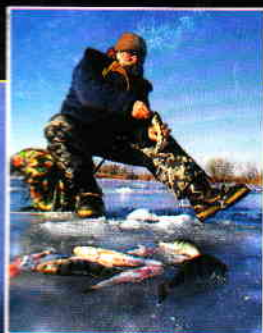
ISSN 0233-7754

РЫБОЛОВ

РЫБОЛОВ

ЯНВАРЬ-
ФЕВРАЛЬ

1'2001



За окунем
с "чертиком"
из коробочки
(стр. 42)

И вот
наступают
сумерки...
(стр. 7)

Новый год -
новое видео
(стр. 34)

Мой трофей.
Как это было
(стр. 62)

Спортивное
рыболовство.
Учим правила
(стр. 78)

ISSN 0233-7754



9 770233 775006 >

ROBINSON®

Поставщик в России:
Москва
ул 1ая Фрезерная, дом 2/1
Тел: (0-95) 273-80-50
Факс: (0-95) 273-70-88

ULSAR BRAVO TAURUS - 6 BALL BEARINGS
QUARTZ - 4 BALL BEARINGS
RINGS KING
TITANIUM
ELITE
CAMAR

STRATUS - 7 BALL BEARINGS
RIDER SX

TITANIUM LIGHT SPINN
Elite Stratus Hatch



**Самые
современные
мировые
технологии**

УЧРЕДИТЕЛИ:
Издательство "Колос",
ООО "Редакция журнала
"Рыболов"

Журнал зарегистрирован
в Комитете по печати РФ
Свидетельство о регистрации
ПИ № 77-5550 от 20.03.1997 г.

Главный редактор
А. ГОЛОВАНОВ

Зам. главного редактора
А. ЖИЛИНА

Над номером
работали:
Е. АЛЕКСЕЕВА, В. ВАЛЬКОВ,
О. ДЕГТЯРЕВА, А. РАССТЕГАЕВ,
А. СЕНЧЕНКО

В номере помещены
фотографии и слайды
А. АНТИПЧИКА, В. ВАЛЬКОВА,
А. ГОЛОВАНОВА,
А. ГУЗЕНКО, В. ДРОСФЕЕВА,
Е. НАЗАРЕНКО, А. РАССТЕГАЕВА,
В. СТРОГОВА, В. СТРУЕВА,
Э. ШТЕРМЕЛЯ
рисунки
А. НЕМЧИНОВА, В. ШАРКОВОЙ

На обложке:
фото А. РАССТЕГАЕВА
Компьютерная верстка
А. НЕМЧИНОВА

Адрес редакции:
107996, ГСП-6, Москва, Б-78,
ул. Садовая-Спасская, 18
Телефон: 207-18-05
Факс: 207-20-60

E-mail: rybolovmagazin@mtu-net.ru
(для редакционной переписки)

Отдел реализации:
Е. АСТАПЕНКО,
Н. ВЯТИКИН,
П. ЖИЛИН

С. ШАРГОРОДСКИЙ
Тел.: 207-17-52
Тел./факс: 975-13-94
E-mail: rybolovzakaz@mtu-net.ru

Коммерческий директор
М. ДОВРУСИН

Подписано в печать 04.01.2001 г.

Налоговая льгота –
общероссийский
классификатор продукции
ОК-005-93, том 2: 952000 –
периодические издания
Формат 70х100 1/16
Бум. офсетная Усл. п. л. 7
Заказ N 6466
Тираж 63000 экз.

Цена договорная

Цветоделение –
ООО "Репроцентр", г. Тверь
АООТ "Тверской
полиграфический комбинат"
170024, г. Тверь, просп. Ленина, 5

За содержание рекламных
объявлений редакция
ответственности не несет

© ООО "РЕДАКЦИЯ
ЖУРНАЛА "РЫБОЛОВ", 2001

Наши издания:

РЫБОЛОВ

Индекс 70794, 72345 (годовой)

РЫБОЛОВ

Индекс 72598, 71693 (годовой)

ВИДЕО

Индекс 79416

ОЗВУЧКИ

Индекс 73008, 72346 (годовой)

Наш сайт –
<http://www.rybolov.ru>

E-mail web-мастера:
rybolov-elite@mtu-net.ru

МАССОВЫЙ
НАУЧНО-ПОПУЛЯРНЫЙ
ИЛЛУСТРИРОВАННЫЙ
ЖУРНАЛ

РЫБОЛОВ

Основан в январе
1985 г.

январь –
февраль

1/2001

Рыболов

СМИРНОВ А. – Щучьи причуды

ЮСУПОВ Ю. – Вечерние судаки и прелюбопытные окуни

ВАЛЬКОВ В. – Тишина на Вазузе обманчива

КОРОЛЕВ Ю. – Глухое озерко

БАЛАКИН В. – Судаки нас помирили

КАФИЧЕВ В. – Стоит ли бегать за судаком?

АНТИПЧИК А. – Тропка в торосах

АБАКШИН Б. – И в глухозимье клюют

ГРЕБЕНЩИКОВ Ю. – Не было бы счастья, да несчастье помогло

Опыт и мастерство

36

ВАЛЬКОВ В. – Песнь о матером блеснильщике

Снасти

42

СТРОГОВ В. – "Бесовское занятие"

ВАСИЛЬЕВ А. – На пустую – не впустую

Самodelки

52

МИХНЮК С. – Из вольфрама, как из пластилина

ВОРОНИН В. – Мормышка эта – для зимы и лета

МЕНЬШИКОВ Н. – На резиновый мячик

Прикормки и насадки

56

КОПЫЛОВ В. – Угощение необычное, но рыбе нравится

АНИСИМОВ Ю. – Хорошо смеется тот...

СКУЛКИН Н. – Мотыль хранится всю зиму

Кругозор

60

ГУЗЕНКО А. – Амурский чебачок – конкурент ростовского ерша

Выставка рыболовных достижений

62

Подводная охота

72

ШТИЛЬ Е. – Рыба ищет где глубже, а подводный охотник – где рыба

У костра

76

РОМАНОВ Б. – Зи-Зи

Спорт

78

Правила соревнований по спортивному рыболовству

Календарный план мероприятий Ассоциации

"Росохотрыболовсоюз" по спортивному рыболовству на 2001 г.

ЩУЧЬИ ПРИЧУДЫ

Для меня в зимней ловле наибольший интерес представляет крупная щука – соперник сильный и коварный. Какие чувства испытываешь, вываживая живую торпеду, – это просто феерия!..

Блесны на нее нужны самые тяжелые, и на дно их не кладешь, а играешь в 5-

10 см от него. За день так наиграешься, что в лопатках ломит. И особо караулить зубастую надо с 10 до 12 и с 14 до 16 часов.

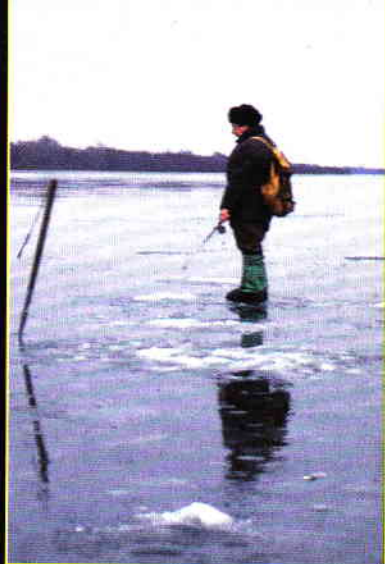
Бывает, свирепая щука без уговоров идет в атаку, как ошалевшая, бросается на блесну, вырывает из рук “махалку”. А то подойдет и тюкнет носом. Невыдержанный рыболов дергает-

ся, подсекает, а рыба, испугавшись железяки, сходит.

Тут наберись терпения. Тюкнула – замри. Но если после двух “тюков” крючок не вошел в щучью пасть, то после третьего сразу опускай блесну на дно, поднимай муть... И вот, поглядывая злыми глазками, она уже ворочается на снегу.

Один сказал, что пятнистая не пугается толстой лески, и диаметр 0,8-0,9 мм – самое то, что нужно.

Другой утверждал, что чем толще леска, тем лучше. Тут же вспомнил случай, когда в феврале на Серебряной протоке шла глубинная щука на тонкие сиговые снасти. Жор был отмечен до часу дня, а после пропал.



рые успешно ловят щуку и другую рыбу на толстую леску. Но они садятся только на проверенных местах, на рыбьих тропах, которые находят еще по первому льду, промеряя глубины, запоминая ямки, бровки, свалы.

В итоге они всегда оказываются с уловом.

Самые лучшие места для ловли щуки на Амуре – в затишье у отбойного берега, рядом с умеренным или быстрым течением. Оптимальные глубины – от 0,6 до 1,2 м.

Но, бывает, эта хищница отлично берет у обрывистых берегов на глубине от 5 до 12 м или на достаточно сильном течении на глубине от 3 до 5 м, а то и вовсе на отмелях в 20-30 см.

Хорошо, если недалеко от лунок находится затопленная коряга или камень-валун. Здесь щука обязательно забронировывает себе засаду. После поимки хо-

А.СМИРНОВ
г.Комсомольск-на-Амуре

Но если она не хочет уважить рыболова, то будет тянуть блесну за кисточку ниток на трюбнике и выводить из себя даже самого терпеливого.

“Детская шалость”

...Сидели на своих стульчиках щукари и спорили.

– Щуки стоят возле блесен и не берут, потому что пугаются толстой лески, – авторитетно заявил один из спорящих. И опустил блесну на леске Ø0,3 мм. Как бы в подтверждение его слов щука немедленно схватила приманку. Он стал осторожно вываживать, но перед самой лункой хищница бросилась в сторону и оборвала снасть.

Поставил он запасную “сиговку”, и уже в другой лунке схватила ее щука – и опять оторвала...

Я знаю нескольких рыболовов со стажем, кото-

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

зайки вакантное место вскоре будет занято.

Зная такую ее особенность, я все искал удобный случай для устройства искусственной засады. И вот как-то, закончив рыбалку в воскресенье у острова Чуракан, что выше нашего города по течению Амура, я приволок старое подмытое дерево и загнал его в майну макушкой вниз до самого дна.

Целую рабочую неделю я думал: как обустроятся щуки вокруг моей коряги?

Старания мои не пропали даром. Лунки у искусственной засады работали практически бесперебойно. Даже когда большинство щукарей оказывались с нулем (по-нашему, с "барабаном"), в моем улове встречались добрые трофеи. Тем не менее коллеги к моей засаде относились скептически, а опытный рыболов Владимир Иванович называл эту затею детской шалостью.

Но вот однажды щуки перестали клевать по обычному расписанию. Владимир Иванович, устав от безрезультатного блеснения, решил опередить хозяина (то есть меня), и, выехав на рыбалку в будний день, уселся на мою засаду. Он выудил шесть рыб, вес одной из которых перевалил за 6 кг. На следующий день "детской шало-

стью" занялся и сам Владимир Иванович. К своим лункам он притащил два развесистых дерева...

Какого цвета?

Щука бывает привередлива к цвету приманки. То ей белую подавай, то желтую или красную, а то и совсем черную.

Как-то раз мы выехали на Горные протоки, что у села Верхняя Тамбовка. Рыболовы осадили песчаную отмель левого берега недалеко от большой ямы. Такое многолюдье меня не устраивало. Перешел широкую протоку и почти сразу набрел на перспективное место: крутой поворот, обрывистый берег и сразу за ним – тихий плес. Как раз в таких местах любит стоять малек.

Было воскресенье. А в субботу я рыбачил на Эконской косе, что растянулась посреди Амура, и добыл там на светлую, в крапинку, блесну двух отличных щук. Мелькнула мысль: "Теперь ловлю только на нее!" Однако прошло полчаса, а све-

дений снизу больше не поступало.

Подошли двое рыбаков. Мой приятель Саша пробивал лунки выше, а незнакомец – ниже моего места. Не прошло и десяти минут, как они поймали по щуке. Выяснил: у одного блесна свинцовая, у другого – тусклая латунная.

Я нутром чувствовал, что щуки ходят у моей проверенной накануне блесны, и все ждал хоть одной поклевки. Но уже пошел двенадцатый час, и передо мной замаячила угроза "барабана".

Все, хватит! Сменил "пеструшку" на темного горбатенького "карасика". Булькнула в лунку новая тяжелая приманка. Еще не разошлись в воде круги, как последовала жадная хватка, и долгожданная добыча заплескала у моих ног.

Обожаю щучью рыбалку! Пусть сидишь битый час, как пень-колода, а потом все оправдывается неожиданной атакой, борьбой и весомым трофеем. Один знакомый полковник в от-



ставке говаривал: “Настоящий щукарь, братцы, это чугунный зад и железное терпение. Зато когда дождешься своего звездного часа, век помнить будешь!”

Не успел я увлечь себя воспоминаниями, как хватанула еще одна, более крупная “торпеда”. А до конца дня мой улов удвоился – четыре щуки.

Дома первым делом выпотрошил самую большую толстушку. В желудке оказалось шесть свеженьких темных карасиков, и каждый – вылитая блесна!

Содержимое желудков хищников меня интересует всегда. Как правило, чем больше щука, тем крупнее ее добыча. У мелких хищниц в желудках обычно находишь с десяток мальков, у рыб среднего размера – двух-трех чебаков, подустиков или карасиков.

Бывают, конечно, и исключения, когда щука хватается добычу явно не по зубам. Летом я видел беспомощную “травянку”, которая наполовину заглотила несоразмерно крупную ры-

бу и подавилась ею. Зимой знакомый зацепил за подбородок килограммовую щуку, которая заглотила на одну треть свою сестренку граммов на шестьсот. Потом нечто подобное увидел сам: в лунке показался сначала хвост и половина рыбы, а потом щучья голова с почти что выкатившимися из орбит глазами. Жадная разбойница заглотила толстолобика не по горлу, да еще как-то умудрилась загнать в угол своей пасти блесну. Так и заморозил я возле лунки двойной трофей на диво проходящим рыболовам.

“Крокодил” хватает “крокодила”

А у крупных щук в желудке я обычно находил только одну хорошую рыбку. Это мог быть солидный карась, толстолобик или жерешок. Может, мимо наших небольших блесен крупная щука проходит мимо? Ведь неспроста старые нанайцы “машут” только крупными блеснами!

И я решил поэкспериментировать. Смастерил солидную приманку, пришлось комбинировать свинец и олово с деревом, дабы не “растянуть” руку при махании. Готовую блесну нацепил на металлический тросик и запаял место узла.

Выходной встретил на косе, сразу за Амурским мостом. В феврале здесь лед толще метра.

Пробил две лунки. В ближнюю к берегу опустил обычную блесну, а для второй, что на глубине, приготовил “крокодилю”. Громкая блесна, да еще на тросе, не осталась незамеченной рыболовами. Подняли на смех: “Крокодилов ловить собрался!”, “Всю рыбу распугаешь!”

Не отвечая на насмешки, я молча блеснил, поглядывая на других рыболовов, которые, перебирая руками, вытаскивали на лед щурят. Но вот настал и мой черед махать обеими руками. И хотя в рукавицах трудно было удержать скользкий тросик, мне все же удалось ухватиться за него и перебросить полтора метра лески...

Вот она, красавица! Не великанша, но все же... Чужаки и друзья собралась возле “крокодильчика” и наперебой стали расхваливать трофей. Больше мой авторитет сомнениям не подвергался.





ВЕЧЕРНИЕ СУДАКИ И ПРЕДРАССВЕТНЫЕ ОКУНИ

Ю.ЮСУПОВ

г.Энгельс Саратовской обл.

Когда постоянно ловишь рыбу определенного вида, начинает казаться, что знаешь о ней все. Но иногда приходится сталкиваться с весьма необычным ее поведением, на которое при случайной поимке не обращаешь внимания. Однако такие случаи повторяются, и порой приходится менять свои привычные представления.

В одну из зимних рыбалок (было это в конце января) произошел довольно редкий случай. Я ловил окуней на пологой и неглубокой отмели в одной из волжских протоков. Глубина была немногим более полутора метров, течения – никакого. Вечером, когда уже начали сгущаться сумерки, произошла поклевка.

Сделав подсечку, я ощутил что-то очень тяжелое, но подвижное. На окуня не похоже.

Тонкая леска Ø15 мм не позволяла быстро тянуть добычу. Рыба делала небольшие рывки в стороны и шла к лунке очень медленно.

Крайне осторожно, на пределе прочности лески, я все-таки сумел ввести рыбу в лунку. Тут натяжение лески пропало. Что такое?

Лед был толщиной около полуметра, и вряд ли крупная рыба могла уйти из лунки. Запустив туда руку, я нащупал голову и вытащил рыбу на лед. Каково же было мое

удивление, когда я увидел довольно увесистого (2,8 кг) судака.

Конечно, странно было, что тонкая леска, хоть и высококачественная, выдержала такое испытание. Но еще больше поразило то, что обитающий на большой глубине судак вышел зимой на такую отмель.

В дальнейшем я не раз по вечерам, даже в темноте, ловил судаков приличного веса на глубине 1,5-2 м. Похоже, что для “глубоководного” судака зимой вечерний выход на отмели – явление не столь уж необычное.

Удивляет порой и окунь. Все считают эту рыбу дневной. Я еще не встречал в рыболовной литературе упоминаний о ловле окуня в темное время суток.

В свое время я слышал от одного опытного рыболова о ночной ловле окуня, но считал это выдумкой, пока сам не убедился в его правоте. На самом деле окунь – не совсем дневная рыба, хотя все окунятники к ловле приступают обычно с рассветом.

Как-то в середине декабря я еще затемно вышел на лед. До рассвета оставалось не менее 35-40 минут. Довольно глубокий затон, в котором я собирался ловить, вплотную примыкал к косе большой волжской протоки. Здесь в темное время суток можно было рассчитывать на поимку налима и судака.

ОХОТА И РЫБОЛОВСТВО

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ



**ВЫСТАВОЧНЫЙ
КОМПЛЕКС**



**ВОСЬМАЯ
ЕЖЕГОДНАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА**



- Технические средства** (катера, лодки, лыжи, сани и др.)
- Охотничий инвентарь** (ружья и предметы ухода за оружием, боеприпасы, спортивное снаряжение, охотничьи ножи)
- Рыболовный инвентарь** (сети, удильца, катушки, блесны, леска и др.; снаряжение для подводной охоты)
- Сопутствующие товары** (палатки, тенты, зонты, средства для разделки, переработки и хранения рыбы и мяса, туристический и спортивный инвентарь; одежда для охотников и рыболовов)
- Предметы декоративного рыбоводства**



**В РАМКАХ
ВЫСТАВКИ
СОСТОЯТСЯ:**

соревнования по
подледной ловле,
показ собак
охотничьих пород,
конкурс
на лучший
товар среди
товаропроизводителей,
конкурс на лучшее
формление стенда

**ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ
УЧАСТИЕ В НАШЕЙ
ВЫСТАВКЕ**

15-19 марта 2001

Организатор выставки – фирма «СОВЕНКОН»
Телефоны: (812) 296-01-34, 296-00-16
Факс: (812) 296-08-45
E-mail: sovcon@spb.cityline.ru

Пробурив несколько лунок на глубине 4 м рядом с ямой, приступил к ловле. В одной из них долго играл мормышкой у дна, но поклевки не было. Когда же начал выбирать леску, чтобы перенести приманку в другую лунку, почувствовал, что приманка “остановилась”, и на всякий случай сделал подсечку. Тут же последовали рывки попавшейся рыбы. “Видимо, судачок небольшой попался”, – подумал я, вытаскивая рыбу. Оказалось, окунь граммов на триста.

Посчитав это случайностью, продолжал ловить, но удочку поднял повыше, чтобы на фоне снега можно было следить за кивком.

Вскоре сторожок плавно изогнулся вниз: взял примерно такой же величины окунь. Вот тебе и дневная рыба! Следующая рыба сошла, и поклевки прекратились. Перешел на другую лунку, и здесь

5-я Международная выставка

**31 мая – 2 июня
Ростов-на-Дону**

- охота и рыболовство
- спорт и туризм
- водно-моторное оборудование



Организатор: ВЦ “Бизнес-Арт” ТПП РО
Тел.: (8632) 65-41-46;
Тел./факс: 65-42-21, 65-43-14, 65-05-76
E-mail: bisart@rostov.ru

тоже поймал несколько приличных окуней.

Поклевки были во всех лунках, продолжались они и с наступлением рассвета, а днем стали брать окуни гораздо меньшего размера, да притом весьма неохотно.

Через два дня я опять посетил это место, и так же, по темноте, ловился окунь. На этот раз попадались экземпляры весом по 700-800 г.

Думаю, вряд ли окунь будет ловиться среди ночи (да и правилами любительского рыболовства это в некоторых регионах запрещено). Клева его можно ожидать только в предрассветный час, когда окунь начинает искать корм, в основном на выходах из зимовальных ям и мест ночлега.

Кстати, в зимовальных ямах окунь находится только со второй половины зимы, а до этого предпочитает отдыхать и ночевать на более или менее глубоких участках, прилегающих к косам и береговым отмелям.

На отмелях перед рассветом ждать окуня бесполезно, появляется он там лишь спустя некоторое время после восхода солнца.

Вывод, который я сделал и который будет, думаю, небезынтересен читателям: окуня вполне можно ловить в темное время суток, но только в предрассветный час и вблизи его стоянок.



ВСЕ ЛУЧШЕ У
BALZER

ПОЛНЫЙ АССОРТИМЕНТ

«МАГРИ-К»

Официальный дилер на территории России

Тел./факс:
(095) 449-85-14

Высокие Технологии из Германии



А также широкий выбор товаров для рыбной ловли от отечественных производителей.

Всегда вперед на одну лодку



Справки по телефонам:
(095)146-50-54; 146-97-84
<http://www.dam.ru>
Интернет-магазин
[e-mail: dam@express.ru](mailto:dam@express.ru)

Наш хозяин, дед Иван, встречал нас, вернувшихся с реки, вопросом: “Ну что, опять акани?”

Жители Смоленской глубинки, в отличие от волжан, “акают”, но не по-московски, а широко,

слову: рыба исчезает не из-за обилия рыболовов, а по причине весенних сбросов воды на зубцовской плотине. Уровень катастрофически быстро падает на 6 м и более, погибают икра и молодь. Оставшуюся рыбу доби-

рают браконьерские сети).

Поубавилось за последние годы охотников на хищника, но в определенные периоды и их много. Мы тоже из их числа, хотя в нашей компании мормышечников

ТИШИНА НА ВАЗ

заменяя некоторые гласные на любимую “а”. Я долго прислушивался к смоленскому говорку, пока не понял, что дед спрашивает об окунях.

Здесьние “акани” давно не дают нам покоя, хотя и многовато стало на Вазузе народу.

Нет числа лещатникам: от самой Сычевки до Хлепня лед на русле иссверлен, как решето, а глубина здесь 10-12 м. Выходит лещ и на 6-метровую глубину, где его тоже прикармливают и подстерегают с поплавками и сторожками, “чертиками” и “паровозами”. Ставят палатки, ловят днем и ночью. Уловы становятся все беднее, рыба мельчает, берут уже не леща, а мелкого подлещика, но от этого рыболовов меньше не становится. (К

В.ВАЛЬКОВ
г.Москва



больше, а чистыми блестящими можно назвать только Валерия и меня.

...Проехав за полночь Никольское, что недалеко от славного города Сычевки, в конце концов наш УАЗ плотно

сел на брюхо. Мы вылезли из машины. И хотя подобное случилось с нами не в первый раз, мы, оглядевшись, изумились, будто попали на другую планету. Пейзаж не хуже лунного: голая равнина в черной пелене

ночи, и ни одного признака жизни, ни одного огонька. До самого горизонта – непроглядная снежная мгла. Дорогу замело так чисто и ровно, что сразу стало ясно: мы от внешнего мира отрезаны.

УЗЕ ОБМАНЧИВА



Столкнуть с места двухтонную “буханку”, севшую на мосты, не удалось. Двое ушли на разведку и пропали. Прошло около шести часов. Мы спрашивали командора, главу нашей экспедиции Ивана Константиновича:

– Что будем делать?

Он же вопрошал:

– Где мой сын? (который с напарником ушел на поиски жизни).

Слава Богу, ночью не было мороза. Только под утро мы увидели вдаль сполохи света и услышали рокот мотора. Разведчики, проплутав в ночи часа четыре, нашли-таки деревню и ждавшего нас хозяина, местного учителя (к деду Ивану мы ездили потом). Нас разыскивали на тракторе, который вытащил нашу ма-

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

шину из снежного плена и дотащил на буксире до самой деревни.

С рассветом, едва оправившись от пережитых треволнений, мы всю сверлили толстый лед, удивляясь разнообразию дна. Поднятая плотиной Вазуза залила бугристые берега, изрезанные множеством ручьев, и здесь можно было на одинаковом расстоянии от берега найти самые разные глубины – от мелководья до руслового ложа, невидимой петлей подошедшего к берегу.

Наши старшие как сели в трех метрах от берега, просверлив лишь по паре лунок, так два дня с них и не вставали. На их мормышки сбегалась вся мелочь от Зубцова до Гагарина.

Два дня они работали в поте лица, набивая трюмы ящичков окуньками и плотвичками размером с палец. И были чрезвычайно довольны: будет своя килька в томате, будут шпроты! И у каждого по два-три обрыва да по окуню граммов на четыреста. Тоже веселье...

Что до меня и Валерия – это не для нас. Наше правило: волка ноги кормят. Ноги и ледобур.

Можно пойти направо – там огромные плесы и

изгибы берегов до самой Жерновки; можно налево, к Никольскому, где немало поливов, омутов, ручьевых устьиц; можно на Касню, в сторону Субботников.

Ходишь и сверлишь вволю, и никто тебе не мешает, никто тобой не интересуется, кроме зайцев. Следов заячьих видимо-невидимо. Возвращаешься к оставленной минут пять назад лунке по своему же следу, а он уже перечеркнут заячьими строчками. Одел косой белую шубу, и не видно его, хоть и бегаёт рядом. Хитер и любопытен.

Буквально над ухом прогремел выстрел. Изза бугра вышел мужик с котомкой через плечо. Спросил его, кто стрелял.

– Я, – ответил тот на ходу.

– В кого?

– В зайца.

– А где он?

– В сумке, – и пошел дальше не останавливаясь.

Ружье я не сразу заметил: оно уже было сложено вдвое и убрано в чехле. Живут же люди: вышел рано поутру за околицу, добыл зайца и на работу успел.

А тут день сверлишь, второй, но не нравятся

наши московские блесны вазузским полосатым аборигенам.

В таких случаях, если не удастся найти рыбу, ищи местного рыболова.

Гляжу, сидит на саночках пожилой мужичок и машет левой рукой, а правый-то рукав пуст. С его хлыстика через колечко без кивка извилистой линией опускается толстенная леска.

Подошел, поздоровался. Я уже слышал об одноруком рыболове по прозвищу Кабан, который одной левой и лед сверлит, и слесарит, и даже косит, переделав косу под левую руку. О нем деревенские говорили, что он себе на уме, но он с первого слова принял чужака как добрый хозяин. Я высказал удивление, что у него леска непомерной толщины. Уж не на сома ли?

– Да нет, сижу на окунья. А что леска ноль восемь – так это щука обижает. Ноль шесть откусывает.

– Да разве окунь возьмет на такую леску?

– Сегодня что-то не берет. А вчера два десятка до обеда поймал, еле увез на санках.

– Как это – “еле увез”? Разве это много?

– По количеству не много, а по весу – пуд

полтора. Окунь тут знаешь какой. Килограмм, полтора, два... Когда такие звери берут, мелочь и не подходит.

Вот тебе раз!

Сколько лет сюда ездим, сколько слышим о крупной рыбе, а все одно и то же: вчера брал килограммовый окунь, вы на день опоздали! Или: равновато приехали, через пару дней начнет...

Кабан, на свое прозвище несколько не похожий, был не против знакомства. Много раз потом он принимал нас в своем доме на ночлег, показал блесны, вместе с нами ходил на рыбалку.

Потом, переняв у него кое-какой опыт по части блесен, мы все-таки попали (и не раз!) на клев настоящего горбача – весом до 1,5 кг. Его поклевка мало чем отличалась от щучьей хватки: при ударе хлыстик нырял вниз на 15-20 см. Да и вываживать его с 6-метровой глубины – одно удовольствие. Причем если после такого красавца клевал окунь на 0,5 кг, а его сразу чувствуешь по сопротивлению, такая досада брала!

Да, вот это были “аканы”! Но это все потом.

А в эту поездку и последний день рыбалки на Вазузе казался нам безнадежным. Как говорили местные жители, не было “бора”. Одним словом – тишина.

Только тишина на Вазузе обманчива. Можно два дня безуспешно дырять лед, а за час до отъезда нарваться на гомерический клев.

Что-то похожее произошло на этот раз и со мной, хотя мне нечасто везет на удачу.

Незадолго до отъезда (наши старшие уже пошли в дом обедать) вышел я под крутой берег, в глухой глубокий залив, покрытый сплошным белым покрывалом, и пробил пару лунок на 6-метровой глубине.

Тут набросилась на мою блесну стая хищников, будто недовольная вторжением в их владения. Окунь разных калибров наперебой атаковали маленькую белую блесенку, быстро наполняя мой ящик. Рыбины потяжелее спокойно сходили с мелкого впаянного крючка. А напоследок ударила щука на 2,5 кг, крючок вонзился ей в край верхней губы, и после бурного, но недолгого сопротивления она позволила выволочь себя на лед.

Подошел ко мне один из наших, посидел справа, ничего не увидел (окуней я вытаскивал аккуратно и опускал в окошко ящика не вставая, в тесноте они не гремели) и ушел.

Уже в машине, сев рядом, он подозрительно спросил:

– Чем это из твоего ящика пахнет?

Щука действительно пахла сильно, особенно когда я открыл крышку, под которой она лежала, свернутая в бараний рог, в компании хороших окуней.

Я был разоблачен.

Парень надулся и отсел к командору. Сквозь гул мотора я услышал недовольный шепот: “Эти двое всегда так: найдут рыбу и не позовут. Зачем их брать?”

Действительно, получилось так, что из всей компании только мы с Валерием были с хорошей рыбой, за что и поступила на нас жалоба. Дитя...

В следующий четверг мне позвонил Иван Константинович и пригласил на рыбалку, сообщив, что очередной поход на Вазузу состоится в пятницу вечером.

– Выезжаем в 20.00, подготовься.

Я был готов.

На краю деревни автобус остановился, и вслед за другими рыбаками я ешешел на заснеженную обочину.

Они перешли дорогу и, разбившись на кучки, потянулись по проселку к основному бору, за которым находилось большое, длинной в несколько километров озеро.

Я же в нерешительности топтался на месте, поглядывая на тропку, которая вела совсем в другую сторону, к глухому озерку с

заболоченными берегами.

Там, я знал, водилось много рыбы. Но у этого водоема, как и у всякого другого, были свои особенности. Например, такая: я не припомню, чтобы

в нем когда-нибудь был замор. Или другая: с наступлением холодов рыба перестает в нем клевать. Редко зимой на всем его пространстве застанешь рыбакова.

Вот и сейчас, выйдя к озерку, я никого там не увидел. Передо мной, как и в прежние зимы, метра в двадцати от берега темнела большая квадратная прорубь для полосканы

ГЛУХОЕ ОЗЕРКО

Ю. КОРОЛЕВ
г. Вышний Волочек
Тверской обл.

беля; левей, на порядочном расстоянии от нее, была еще одна прорубь, откуда местные жители брали воду для чая. Хотя в деревне есть несколько колодезь, для чая здесь кипятят только озерную воду, и тогда этот напиток приобретает какой-то особенный, необыкновенно приятный вкус и аромат.

Когда я рыбачу здесь летом, то не менее двух раз за день "чайку кипятю". Да и уха, сваренная на этой воде, особенно вкусна. Чтобы закончить похвальное слово воде этого глухого озерка, добавлю, что в летнее время, даже в самую сильную жару, она не цветет и остается прозрачной и чистой.

Почему здесь такая особенная вода? У меня есть некоторые догадки, о которых еще скажу, хотя на абсолютную истину не претендую.

Прежде чем спуститься на лед, я еще раз окинул озеро взглядом – в поисках третьей проруби, из которой деревенские рыболовы сетками вылавливают ручейников, – они обычно следят, чтобы та не заморозила. Обнаружил ее по горке колотого льда у левого берега.

Начать ловлю решил у небольшого плавня, отку-



РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

да летом не раз уходил с хорошими крупными окунями. Сразу пробурил в толстом льду несколько лунок, но потом сколько ни сидел – ни в одной из них поклевки не увидел.

Решил попытать счастья у противоположного берега. Если и там не клюнет – больше сюда с зимними удочками не приду.

На пути мне попались две лунки, чуть прихваченные ледком, – значит, кто-то недавно здесь ловил. Когда я разбуривал их, то увидел в ледяном крошечке крупинки пшенной каши и несколько чешуек плотвы. Может, она и сейчас тут пасется?

Обычно в феврале эту рыбу я ловлю на самую маленькую мормышку – дробинку-”бекасинку” с крохотным крючком. Привязал такую к удочке.

Когда оснастка с мотылем опустилась на дно, последовала чуть заметная поклевка, и я поймал плотвицу граммов на двести. Но больше ничего из этой лунки взять не удалось.

Перешел на вторую лунку, из нее выудил тоже только одну маленькую плотвичку и, не дождавшись других поклевок, смотал удочку – все же надо идти к противоположному берегу.

Кто-то меня опередил, и я двигался, стараясь ступать след в след. Еще издали бросилось в глаза множество бугорков. Это оказались насверленные вразброс лунки. Значит, рыболов, по следам которого я шел, искал здесь окуня, и не без успеха, иначе не пробурил бы столько лунок.

Я устал и был рад воспользоваться готовыми лунками. Надо бы сменить мормышку на более крупную, окуневую, но я оставил “дробинку”. На тоненький крючок натянул мотылика и начал удить. Только в четвертой лунке дождался поклевки, но такой осторожной, что вначале принял ее за легкий зацеп. Однако подсечку сделал и поймал окуня, а следом еще одного. Оба окуня взяли насадку так вяло, что я едва заметил; клюнули они не при подъеме мормышки, а когда она медленно и плавно опускалась; мотыля не заглотили, а чуть придавили, и оба подцеплены были крючком за самый край верхней губы. Но вывод из этого я сделал неправильный. “Если окунь берет на маленькую “бекасинку”, то уж на мормышку покрупнее и подавно брать будет”. Пока привязывал к удочке крупную продолговатую мормышку, услы-

шал стук пешни о лед. Оказалось, кто-то из местных пришел к проруби добывать ручейника.

Я с окуневой мормышкой стал обходить лунки, но ни одна не порадовала меня не только рыбкой, а даже поклевкой. Поразмыслив, догадался: все дело в размерах мормышки. В непроточном, скованном толстым льдом озере рыбе сейчас тяжело, движется она вяло, аппетита у нее нет, и крупная приманка ей не по силам.

Пришлось снова ловить на “бекасинку”. Не скажу, что сразу дело пошло на лад, но все-таки, хоть и редко, случались и поклевки, и пойманные рыбы. Попалось несколько крупных окуней.

Обходя лунки, я время от времени поглядывал на парня, добывавшего ручейника. Когда он ушел, я оставил снасти на месте и поспешил к проруби. Около нее уже бродили три вороны.

Возле проруби я увидел обычную картину: на льду кучками лежали мелкие ракушки, и среди них немало перловиц, попавших в сетку вместе с ручейниками и выброшенных за ненадобностью. Мороз еще не успел их погубить, створки раковин были сжаты. Я сгреб их ногой и столкнул в воду.

Этих моллюсков я спас. А сколько других, оставленных на льду ловцами ручейника, валялось вокруг проруби – растоптанных, вмерзших в лед, расклеванных воронами...

В озере, о котором я пишу, бессчетное множество моллюсков. Посмотришь летом в воду и видишь: подводная часть любого растения, упавшие сучки и ветки плотно, как гирляндами, увешаны разного рода улитками. Перловиц в нем так много, что по дну ходить опасно: куда ногу ни поставишь, везде чувствуешь острые края створок. Встречаются

и очень крупные особи: когда при неудачном забросе блесна оказывалась на дне, мне случалось вытаскивать зацепившихся перловиц величиной с воронье крыло.

Моллюски несут свою службу на водоеме, принося ему неоценимую пользу. В одной научной статье я вычитал, что они “для питания и дыхания профильтровывают большое количество воды, способствуя тем самым ее очищению”. Множество обитающих в озере моллюсков-очистителей и обеспечивают, на мой взгляд, необыкновенную

чистоту воды, неповторимый вкус заваренного ею чая, отсутствие цветения в летнюю жару и рыбьих заморов зимой.

...Сделав доброе дело, я вернулся к снастям. Клев по-прежнему был вялым. Но мне было необыкновенно легко здесь, на озерке, – среди не истоптанного, искрящегося на солнце снега, в тишине, в одиночестве (деревенские жители, приходившие со своими нуждами к прорубям, не в счет). Как ни странно, нравилась и сама рыбалка: рыбу можно было взять только терпением, старанием и хитростью.

От редакции. *Описанное в статье озеро относится к дистрофным (т.е. недостаточно кормным) водоемам. Такие озера неглубоки, часто бывают заболочены, с торфянистыми отложениями на дне, вода в них сильно гумифицирована, то есть содержит гуминовую кислоту. Вследствие больших отложений на дне и отсутствия внешнего притока (автор утверждает, что озеро глухое) вода имеет слабую минерализацию, то есть она мягкая, поэтому отличается высокой прозрачностью и обладает своеобразным вкусом, которым так восхищается автор.*

Двустворчатые моллюски, обитающие в озере, питаясь фито- и зоопланктоном, действительно способствуют повышению прозрачности воды, отфильтровывая при этом большую массу взвешенных частиц и осаждая ее на дно.

*Очень мощным фильтром в этом смысле является небольшой двустворчатый моллюск дрейссена *Dreissena polymorpha*. Но для его жизнедеятельности требуется твердый субстрат, который в дефиците в таких водоемах. Поэтому можно часто встретить обросшие дрейссенами раковины больших двустворчатых моллюсков, таких как беззубка и перловица (*Anodonta*, *Unio*). Брюхоногие моллюски (“улитки”, как называет их автор), обитающие в огромных количествах в этом озере, на прозрачность воды никоим образом не воздействуют. Питаются они обрастаниями водорослей и бактериальной пленкой на разных подводных поверхностях.*

Отсутствие заморов в этом озере вряд ли связано с тем, что в озере обитает много моллюсков – скорее, оно объясняется тем, что, во-первых, в этом дистрофном водоеме водится мало рыбы, во-вторых, постоянно открытыми большими прорубями, которые делают местные жители для своих хозяйственных нужд.

СУДАКИ НАС ПОМИРИЛИ

В.БАЛАКИН
г.Гомель, Белоруссия



На окраине Гомеля есть три просторных искусственных водоема, сообщающиеся с реками Сож и Ипуть. Самый большой из них, в получасе ходьбы от моего дома, – Володькино озеро, с разнообразным рельефом дна и многочисленными коряжниками. По весне и на зиму из рек сюда заходит много рыбы, особенно судака.

Многие годы потребовались мне на изучение дна этого водоема. Зато сейчас при ходьбе по льду я как бы вижу сквозь его толщу всю топографию дна.

Вот я выхожу на лед от красного бакаена у дубовой рощи, расположенной на се-

верном берегу водоема, и двигаюсь строго на юг. Уже через 20 м оказываюсь над 6-метровой глубиной – это высота двухэтажного дома. Еще через десяток шагов глубина достигает 8 м.

Слева на песчаном дне торчат палки и сучья, справа – пологий подъем со дна до глубины 4 м. На этом склоне лежат несколько коряг.

Далее на юг идет спуск в подводный овраг, потом начинается крутой подъем до глубины 6 м. Справа – возвышение дна, здесь до поверхности воды всего 1,5 м (рыболовы говорят: “пупок”), а затем глубина снова увеличивается. За ним опять идет крутой спуск в яму глу-



РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

биной 13 м. И так далее: “пупки”, овраги, перемычки, глубокие обширные ямы, просторная площадка пятиметровой глубины – по-нашему, “аэродром”.

Когда так подробно знаешь дно, за рыбой можно ходить почти как в супермаркет.

Со стороны впадения в водоем реки Сож, на месте ее бывшего правого берега, тянется цепочка подводных ям, забитых корягами и кустами. Изобилует ямами и старое русло Сожа вплоть до устья Ипути. Вблизи места, где из Володькина озера вытекает Сож, находится самая глубокая яма. На ее склонах и краях, сплошь покрытых затопленными кустами, любят зимовать судаки, сомы и сазаны.

Некоторые места закоряжены так густо, что бывает очень трудно блесной пробиться до дна, где обычно стоит рыба. Именно такие места, как магнитом, притягивают к себе рыболовов. Здесь скапливается множество судаков, но поймать их очень трудно.

В корягах клыкастому сложно вернуться, сделать бросок за приманкой. Рыболовы стараются подать ее рыбе прямо к носу. А для этого на льду делают буквально решето из лунок, которые сверлят на расстоянии 20-30 см друг от друга. После поклевки судака или сома рыбу через крепкие кусты вверх не протянуть, да и отцепом туда залезть не всегда удается. Приходится прощаться и с рыбой, и с блесной. Такие места я, как правило, обхожу стороной.

Много судачьих мест и на Володькинском озере. Приходя сюда во второй половине дня, я спокойно облавливаю свои любимые места.

Однажды подошел к озеру, осмотрелся: кругом полно мормышечников, а по середине водоема прохаживается

незнакомый мне рыболов и блеснит по готовым лункам. Глядя на его передвижения, я подумал: “Дилетант. Ловит в местах, где судака нет”.

Я быстро пересек все озеро и вышел на бывший фарватер Сожа. Сделал несколько лунок и стал их облавливать. Незнакомец подошел ко мне, начал расспрашивать о судаке, об уловах, о том, почему я выбрал это место. Отвечаю, что судака я здесь не видел, а место это выбрал потому, что люблю рыбалке одиночество. Намек более чем прозрачный.

И надо же – в это самое время случилась поклевка, и я вытащил на лед приличного размера судака. Незнакомец схватился за мой ледобур, но мне это не понравилось. Тогда новоявленный конкурент побежал к мормышечникам, и оттуда ко мне направился сразу несколько человек с бурами наперевес. Прощай, одиночество...

Я достал из лунки самку судака на 3 кг. “Конкурент” тоже вытащил такую же рыбку. В общем, судаки нас помпировали.

Незнакомец – его звали Николаем – оказался заядлым судачатником из подмосковного Серпухова. На Оке он много и успешно охотится на клыкастого хищника. В Гомель приехал погостить к брату.

Ежедневно в течение двух недель Николай со своим братом приходил на рыбалку. Они обошли все мои места и оказались неутомимыми “бур-машинами”. И хотя оказалось, что подмосковные судачьи блесны уступают нашим, половил Николай вволю.

Я люблю охотиться на судака в середине января, с Володькина озера всегда возвращаюсь с хорошим уловом. Однажды пришел только на утро половить до 11 часов. Стояла отте-

пель. лунок было много, поэтому я решил, что обойдусь без ледобура. Однако судак на все мои ухищрения не отзывался.

Собираясь домой, я в последний раз опустил блесну. Сразу же на дне как будто попал в зацеп. Леска сильно натянулась, но потом потихоньку пошла вверх. Последовал резкий рывок, натяжение усилилось. Не давая слабину, я отпустил леску на полметра. Таких рывков было еще три, а затем рыба тяжело пошла вверх. У льда сделала еще два рывка, и ее голова оказалась в лунке.

Встав на колени, я нащупал блесну, которая надежно сидела в чьем-то рту с мясистыми губами. В одной руке я держал леску, а другой ухватился за скользкие рыбы губы. Около меня уже образовалась толпа рыбаков, которые охали, глядя на мое не внушающее надежд положение. Рыба, упершись жабрами в нижнюю кромку лунки, легла плашмя под лед. Он был прозрачным, и всем было видно желтое продолговатое пятно длиной не менее метра. Сазан, да какой!

Я взмолился:

– Дайте кто-нибудь багорик!..

Багорик оказался тупой, с широким крючком. Мне никак не удавалось подцепить рыбу. Сазану моя возня надоела, он сделал мощный взмах хвостом. От рывка леска, рассчитанная на нагрузку 10 кг, оборвалась, и рыбина ушла в глубину.

– Сазан сошел! – ахнули в толпе.

Адреналин в крови и дрожь в коленках заставили меня простоять несколько минут неподвижно. Сам виноват, ведь сазан хорошо взял блесну, надо было его не тащить сразу, а пешней подготовить большую лунку и потом уж выгаскивать...

Немецкая леска
высшая степень надежности

climax

Поставщик и официальный представитель в России ООО "КРЮ"

Французские крючки
Cannelle

Крючки любых размеров
Широкий ассортимент

- Безупречно острые
- Максимально прочные
- Суперзакалка стали с покрытием из никеля или бронзы

Поставщик и официальный представитель в России ООО "КРЮ"

НОВАЯ КОЛЛЕКЦИЯ СНАСТЕЙ
2001 года от
DRAGON
Польша

- Спиннинги, удилица
- Катушки, блесны
- Поплавки, воблеры

Поставщик ООО "КРЮ"

Поплай свою удачу!

Собственное производство и продажа удочек для зимней рыбалки и проводочных катушек оптом
Производитель и поставщик ООО "КРЮ"

- Оптовая продажа рыболовных принадлежностей
- Приглашаем к сотрудничеству региональных дилеров
- Выставочный зал и склад в одном месте
- Отправка товаров в регионы
- Скидки

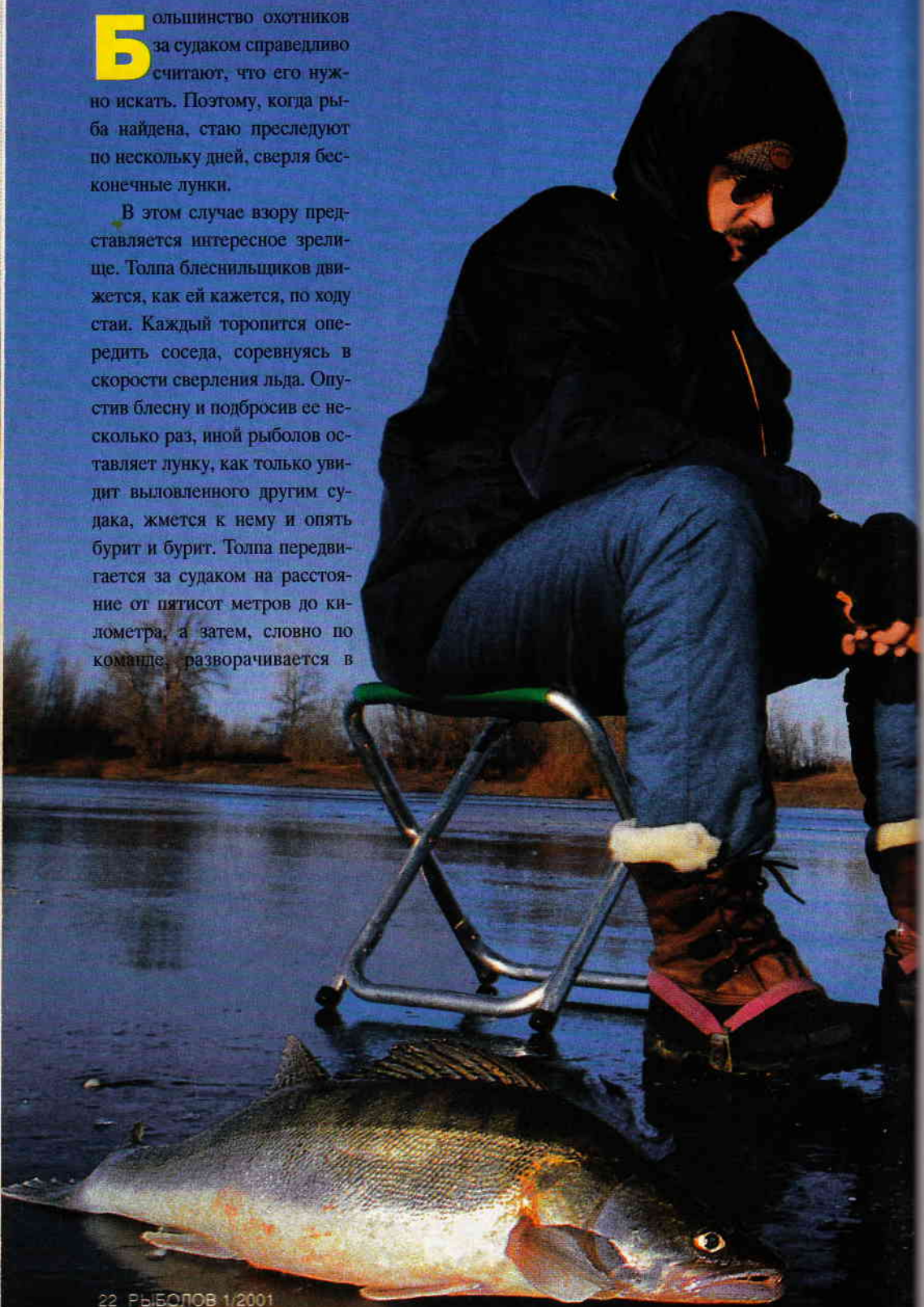
Наши представители в регионах:
г. Новосибирск, тел.: (3832) 66-72-98
г. Ярославль, тел.: (0852) 56-96-06
г. Воронеж, тел.: (0732) 57-23-34

Крю

ООО "КРЮ", г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 14, корп. 1
Тел./факс: (095) 125-57-27, 120-64-23
www.crew.com.ru, E-mail: crew-fish@mtu-net.ru

Большинство охотников за судаком справедливо считают, что его нужно искать. Поэтому, когда рыба найдена, стаю преследуют по нескольку дней, сверля бесконечные лунки.

В этом случае взору представляется интересное зрелище. Толпа блеснильщиков движется, как ей кажется, по ходу стаи. Каждый торопится опередить соседа, соревнуясь в скорости сверления льда. Опустив блесну и подбросив ее несколько раз, иной рыболов оставляет лунку, как только увидит выловленного другим судака, жмет к нему и опять бурит и бурит. Толпа передвигается за судаком на расстояние от пятисот метров до километра, а затем, словно по команде, разворачивается в



СТОИТ ЛИ БЕГАТЬ

В.КАФИЧЕВ
г.Казань

ЗА СУДАКОМ?

обратную сторону и приходит в начальную точку. Часто можно услышать: “Вчера гоняли судака на протяжении целого километра”. При такой беготне большинство участников марафона останутся без трофея, в то время, как сидящий на одном месте блеснильщик нет-нет да и вытащит рыбку. И ловит такой “осед-

лый” рыболов порой не меньше, а даже больше, чем бегуны.

Мои наблюдения позволяют найти объяснение этому, на первый взгляд, парадоксальному факту. Стая кормится на отмели, покрытой затопленным кустарником, на бровках канав, по краям старых затопленных озер и т.д. Рыболовы, найдя стаю, вместо того чтобы облавливать ее на мес-

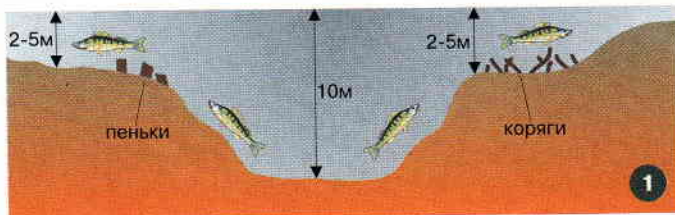
те, бегают над ней, скучиваясь вокруг более удачливых сотоварищей после каждой поимки судака. Большие расстояния, на которые рассредоточивается кормящаяся стая, создают иллюзию ее движения. Так, в северной части Куйбышевского водохранилища, в районе села Камское Устье, такие кормовые места имеют размеры по длине от 200 м до 1 км при ширине 20-50 м.



РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

На рис. 1 показан разрез канавы с бровками, где остались пеньки, коряги. Сюда как раз и выходит судак. Глубины на бровках колеблются от 2 до 5 м. Расположение стаи в плане показано на рис.2.

Я принадлежу к тому меньшинству рыболовов, которые, зная места обитания судака, не бегают по льду на большие расстояния, а ловят на одном месте. Определив примерно центр



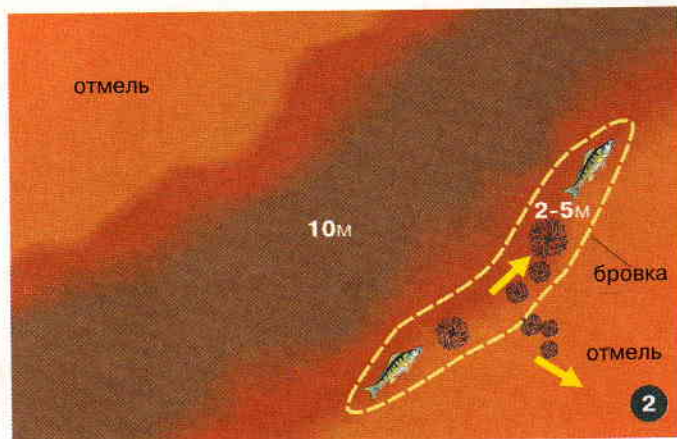
стаи, я отхожу от основной движущейся толпы и ожидаю поклевки. На месте сижу один час.

Отсутствие поклевок меня не беспокоит. Расчет мой

Итак, рыба найдена, толпа побежала по стае, думая, что гонит ее. А судаки на самом деле продолжают жировать на месте, от которого рыболовы уже убежали. И если вам хватило выдержки остаться на месте, ваши шансы увеличиваются.

В наших водах при глубинах 4-5 м, как показывает опыт, судак видит блесну на расстоянии до 3-3,5 м. Поэто-

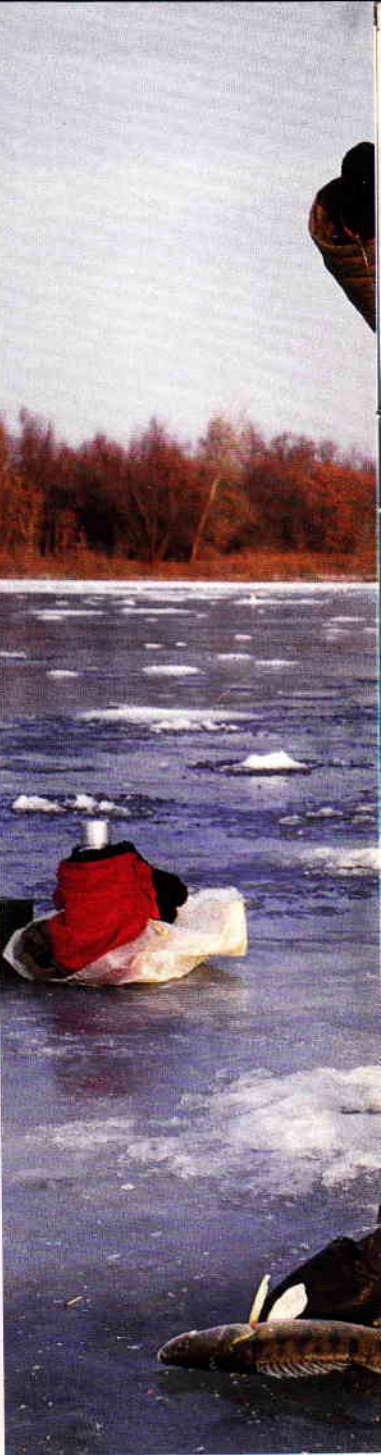
му очередную лунку я бурю на расстоянии 6-7 м от первой, облавливаю ее в течение 0,5-1 часа, а при поклевках и подольше. Бывают случаи, когда



прост: даже если случится всего один удар в час, при таком клеве за день можно поймать 5-7 судаков. Вряд ли, бегая весь день по льду, наловишь много больше.

целый день ловишь всего на двух-трех лунках, особенно когда вперемежку с судаком клюет берш.

Я вовсе не утверждаю, что при ловле судака всегда надо



сидеть на месте, опустив блесну в первую пробуренную лунку и вымучивать поклевку. Рыбачить на одном месте можно лишь на хорошо изученном водоеме, доскональ-



но зная место ловли и будучи уверенным, что судак здесь есть.

На незнакомом месте поиск судака нужно вести группой. Сначала следует идти в

одном направлении и обследовать глубины. Найдя бровку, определить ее конфигурацию, местоположение на дне, протяженность. Здесь и следует искать судака. При пер-

вой поклевке группа сближается. Если это был единственный судак, то поиск продолжают. Бывает, что весь день проходит впустую, тем не менее изученный участок водоема стоит заметить на будущее.

Если же район ловли вам известен, ищут рыбу преимущественно там, где она попадалась прежде. И если найдено место жировки, то, соблюдая тишину, даже на относительно мелководье можно долго ловить на одном месте. Правда если кому-то вздумается пробурить лунку по соседству, то судак на время отходит.

Есть места, особенно в районах фарватера, где при глубинах более 10 м существует значительная тяга (течение), там часто располагаются судачьи тропы. Здесь ловят в проводку или на снасть с тяжелой мормышкой на конце, выше которой на расстоянии 1 м ставят блесенку с крючком №12, на который насаживают кусочек тюльки. Устанавливают две-три удочки и наблюдают за ними. Если вы попали здесь на судачью тропу, то уходить с нее уж точно не стоит – богатый улов гарантирован!

Подводя итог сказанному, можно заключить: судака нужно искать, а вот когда он найден, то – ловить, а не пытаться угнаться за призрачной судачьей стаей.

Самая интересная, самая захватывающая рыбалка начинается в Пярнуском заливе зимой, когда устанавлива-

ется вода успокаивается, и кажется, что прибрежные леса, окружившие этот спящий уголок моря, охраняют его безмятежность.

Эстонии и соседней Латвии.

Большинство рыбаков охотятся на окуня. Экземпляры весом в 1 кг у нас



А.АНТИПЧИК
г.Пярну, Эстония

ТРОПКА В

ется здесь крепкий лед. Весной и осенью залив беспокоен, высокие гребни волн захлестывают берег, напоминая о том, что это все-таки море. Но зимой

Рыба в Пярнуском заливе ловится самая разнообразная – окунь, судак, вимба (рыбец), лещ, щука и т.д. Много желающих попытаться счастья приезжают из

не редкость. Бывает, поймешь такого вот “лаптя”, а он и в лунку не пролезет, без багорика не возьмешь.

Ловят окуня на блесну и на мормышку – пустую или

с мотылем. Но не любят местные рыболовы приезжих “мотыльщиков”, говорят, что рыба от мотыля “портится” – в том смысле,

дим на одном месте в толпе, а ищем на просторах залива “свою” рыбу. Зато если уж найдем окуня, надеваем белые маскиро-

как окунь ее уже схватил.

Если заметят, что ты нашел рыбу, то, как говорится, пиши – пропало. Бе-



ТОРОСАХ

что, попробовав это угощение, ни на что другое брать не хочет.

Мы, местные рыболовы, в отличие от большинства приезжих не си-

вочные халаты и сидим ловим – наслаждаемся.

В сильный окуневый жор и блесной играть не надо, потому что не успела она до дна дойти,

гут, санками по льду гремят, беззастенчиво обрубают – лунки сверлят буквально под твоим ящиком. Окуню этот шум тоже не нравится – и он отходит в

РЫБЫ И РЫБОЛОВЫ

сторону. Вот почему в таких случаях маскхалат незаменим.

Особенно хорошим клев бывает по перволедью. Рыболовов мало, окунь берет так, будто он с самого лета ничего не ел. А как лед окрепнет, нашего брата становится больше.

В сильные январские морозы окунь становится вялым, малоподвижным. Стайки мельчают, скатываются в ямы и ждут там прихода лучших дней. Клев ослабевает, чаще попадает мелочь.

Ближе к весне, когда у окуня пробуждается аппетит, стаи приходят в движение, появляется надежда неплохо половить. Но с потеплением лед обретает рыхлость, появляются трещины, промоины. Очень часто отколовшиеся льдины уносит в залив вместе с рыболовами. Кстати, такое случается не только весной. Сильные северо-западные ветры способны оторвать ледяное поле любого размера и в зимнюю стужу.

...Однажды мы вышли на лед в отличную погоду: ярко светило солнце, был легкий морозец. Но к полудню небо заволкло тучами, поднялся ветер, пошел снег, и вскоре началась пурга. До этого вялый, окунь словно с цепи сорвался: клюет и клюет.

Вдруг я услышал крики. Выяснилось, что недалеко от берега образовалась трещина шириной около 3 м – перепрыгнуть невозможно. Мы разделились на две группы и пошли в разные стороны вдоль трещины искать место, где можно перебраться на противоположную сторону. Слава Богу, нашли...

Вообще трещин на Пярусском заливе очень много, и мы уже привыкли не обращать на них внимания, лишь бы они не расходились в стороны. А когда случается несчастье, понимаем, что привычка эта – очень плохая.

Окунь у нас больше любит ненастье. В ясную, морозную погоду можно остаться без улова, а вот в пургу на этом же самом месте вы получите от рыбалки полное удовлетворение. Но бывает и наоборот, а резкая смена погоды может все испортить.

Так было в середине минувшего января. Зима хозийничала вовсю: стояли морозные дни, снежный покров местами достиг непомерной для наших краев толщины, недалеко от берега на льду видны были торосы. Через них-то мы и проложили тропку далеко в залив, туда, где скопился окунь. Эту стаю мы нашли несколько дней назад. Еще никто не знал о ней и не ме-

шал нам тепшиться отличной рыбалкой.

Окунь оказался на редкость крупным. Его поклевки были редкие, но мощные, резкие и верные.



Время, прошедшее между подсечками и вываживанием каждого “лаптя”, летело быстро, потому что руки долго помнили ощущение борьбы с сильной рыбой.

Но это было вчера и позавчера. Сегодня мы хотели того же.

Погода была на редкость устойчивой: ни ве-

терка, ни снега, только ярко светило солнце на голубом небе и стояла тишина. Лишь изредка ее нарушал крик ворона, пролетавшего низко надо льдом.

Поклевка последовала после нескольких коротких взмахов удильником, и началась борьба с крупняком. Она шла на удивление тяжело, часто приходилось

окуня здесь, скорее всего, уже нет. Мои опасения оправдались.

Два часа мы кружили вокруг старых лунок, но поймали только двух небольших окушков, которых тут же отпустили.

Мимо нас в сторону берега промчался “Буран”. Мы пошли по его следу, изредка делая лунки и уже не рассчитывая на удачу, как вдруг мой напарник извлек на счет божий хорошего окуня. Я приободрился и настроился было на то, что удача вернулась к нам, но, увы, тот окунь оказался единственным.

Стало смеркаться, и мы пошли к берегу. Мороз усилился, под ногами звенел снег, ресницы и брови покрылись инеем. Потускневшее солнце, бордовый цвет которого явно указывал на скорую перемену погоды, медленно опускалось за ледовый горизонт. И хотя сегодня мы возвращались налегке, на душе было радостно, хотелось смеяться.

На следующее утро я понял причину бесклевья: поднявшийся ночью сильный северо-восточный ветер нагнал туч и крупными белыми хлопьями запорошил все вокруг. Резкая перемена погоды положила конец нашей упоительной рыбалке.



Остались далеко позади торосы, и только лес на берегу все еще казался рядом. Нашли свой “маяк” – красный лоскут ткани на шесте, воткнутом в снег – и свои лунки. За ночь они замерзли, пришлось делать новые.

Но вот блесна достигла дна, и я принялся “разыгрывать” полосатого. Что-то сегодня будет?

стравливать леску, чтобы не дать солидной рыбине сойти. Вскоре она начала сдаваться, и я медленно завел ее в лунку, куда она пролезла с трудом.

Но что это? Вместо ожидаемого окуня на льду переваливалась с боку на бок крупная вимба.

Есть примета: если пришла белая рыба, значит,

И В ГЛУХОЗИМЬЕ КЛЮЕТ

Б. АБАКШИН
г. Москва

Я никак не мог решить, куда поехать на рыбалку в выходной день. На Бисеровом озере в Купавне клев бывает только по перволедью, на местных карьерах – во Фрязеве и на 33-м километре – та же картина, даже ротан не берет. Своими сомнениями я поделился с моим давним приятелем.

– Поедем в Электроугли, на глубоководный карьер, – сказал он, – там никогда не бывает заморозов, а щука, плотва и окунь берут даже в глухозимье.

Сказано – сделано.

Взяли снасти – жерлицы, живцов-карасиков, запасенных еще с осени, и отправились.

Летом на водоеме работал земснаряд, и теперь глубина в отдельных местах достигала 10-20 м, во-

удобное место и спустились на лед. Мой друг знал водоем хорошо и выбрал место где умеренная



да ушла во впадины и ямы, а берега поднялись, стали круче. Мы нашли

глубина и должна быть щука. Вдоль берега дошли до места, насверлили лу-

нок, установили жерлицы на шестиках. Измерил глубину – оказалось всего 3,5 м. Значит, живца надо пустить на 20 см выше дна. Карасик, насаженный под верхний плавничок на тройник, бойко юркнул в лунку, утаскивая леску.

Таким же образом поставил свои жерлицы и мой

которые здесь, так же как и щуки, предпочитают желтое железо.

Но едва я опустил в лунку блесну и два раза качнул удочкой, как на моей жерлице вскинулся флажок. Подбежал, стал ждать развязки. Занятно смотреть, как крутится катушка на шестике жерлицы. Кто-то не-

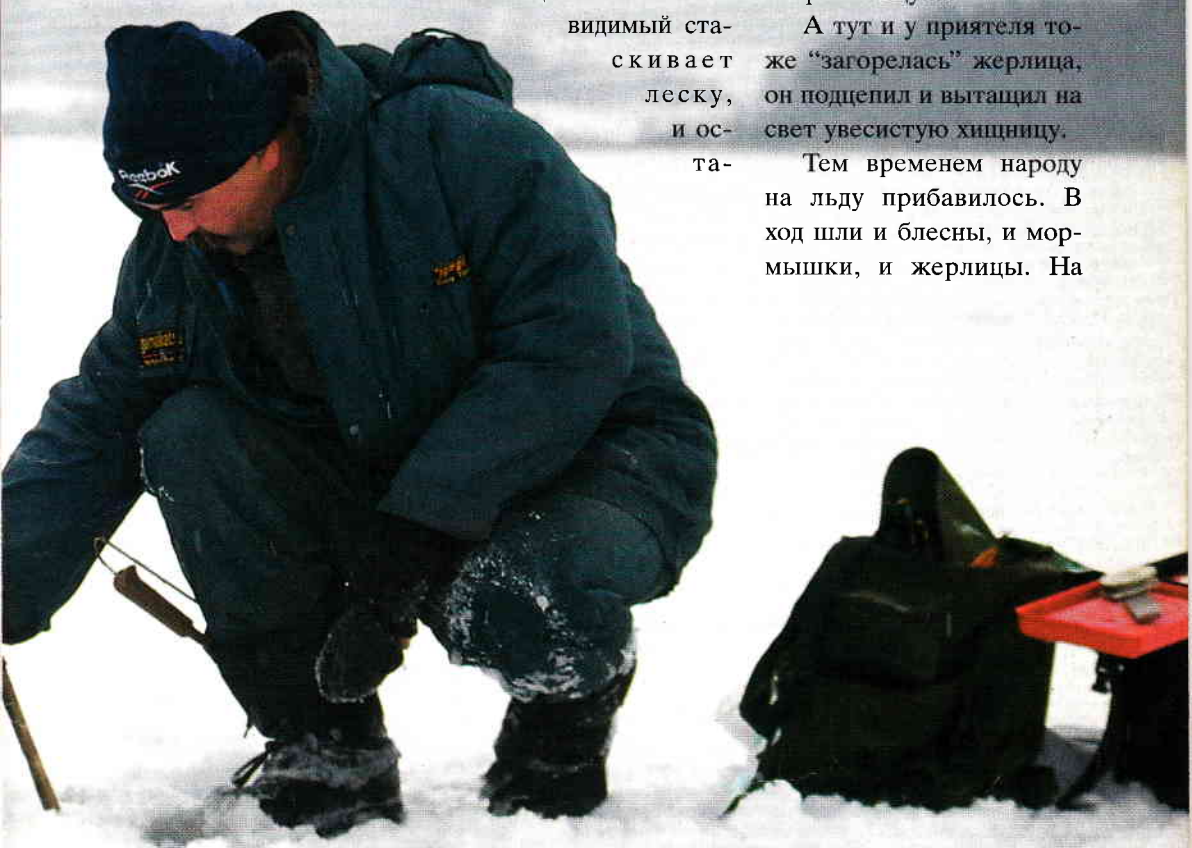
видимый стаскивает леску, и оста-

тые подергивания – это щука заглатывала живца. Вдруг леска вырвалась из руки, катушка снова пришла во вращение, я подсек и ощутил тяжесть на леске.

Подвел рыбку к поверхности воды и, заведя ее мордой в лунку, выкинул на лед: это была желтобрюхая щука.

А тут и у приятеля тоже “загорелась” жерлица, он подцепил и вытащил на свет увесистую хищницу.

Тем временем народу на льду прибавилось. В ход шли и блесны, и мормышки, и жерлицы. На



навливать его нельзя – бросит и уйдет.

приятель. В ожидании дальнейших событий хотели поблеснить окуней,

Но вот катушка замерла. Я взял леску двумя пальцами и ощутил сла-

блесну шел окунь покрупнее, зато мормышку брали и окунь, и плотва. К концу дня все были с уловом.

Так что и в глухозимье рыбалка может быть удачной.

НЕ БЫЛО БЫ СЧАСТЬЯ,

Ю. ГРЕБЕНЩИКОВ
г. Липецк

ПОМ

Конец января – начало глухозимья. Это трудная пора не столько для рыболовов, сколько для подводных обитателей. Кислорода в воде все меньше, рыба становится вялой, чувствительной к изменениям погоды.

Но и в это время можно ловить рыбу. Конечно, задача усложняется, рыбалка становится изощренней. У нас говорят: рыбалка – это удовольствие и удовольствие. Насчет удовольствия – тут уж кому как повезет. Зато удовольствие всем истинным любителям ужения рыбалка приносит и в самую глухую пору. Ведь нет такой силы, которая удержала бы их в домашнем тепле и уюте.

Порой интересно не только ловить, но и размышлять над лункой: почему не клюет? Ожидание поклевки, шевеление сторожка, сам процесс ужения – все это и приносит удовольствие.

...После сильных холодов и метелей погода устоялась ровная, с легким морозцем. Я отправился на

рыбалку, на свое любимое место.

Искрился на солнце чистый снег, покрывший водоем и деревья. Все говорило о том, что рыбалка должна быть удачной. Никого вокруг не было – будний день, но меня это не смущало, хотелось побыть в одиночестве.

Разгреб глубокий снег и начал делать лунки в толстом льду. Две пробурил без проблем, а вот на третьей случилось ЧП: треснула головка с режущими ножами от ледобура, точнее сказать, лопнул сварной шов с одной стороны, и ножи вывернуло вбок. Такую поломку в походных условиях не устранишь, и это меня сильно расстроило. Делать нечего, хорошо хоть две лунки успел просверлить. На них и буду ловить.

Глубина здесь – 2,5 м. Достал из рыболовного ящика самую тонкую снасть: леску Ø0,08 мм, легкую мормышку-“дробинку”. Нацепил мотыля на крючок, опустил приманку до дна и, плавно покачивая,

стал поднимать на высоту вытянутой руки. Применял и свой излюбленный прием – шевеление мормышки на дне. Им часто пользуются опытные рыболовы в глухую пору.

Но в этот день нормального клева не было, и с ухищрениями, чередуя ловлю в двух лунках, я за два часа выловил, смешно сказать, всего 9 окуньков-маломеров.

Конечно, было досадно, что ледобур сломался и теперь нельзя сверлить новые лунки и искать рыбу. Только в этом я видел основную причину своей неудачи, но заканчивать так рано рыбалку не хотелось.

Не знаю, что побудило меня заглянуть в одну из лунок, любопытство или интуиция, но я это сделал – и увидел окуней, в основном среднего размера, стоявших прямо подо льдом и медленно шевелящихся плавниками.

Тут меня как током ударило: почему, не наблюдая клева в нижних слоях воды, я не додумался обловить

ДА НЕСЧАСТЬЕ ЛОГЛО

верхние слои, вплоть до самого льда?

Укоротил снасть до метра и стал таскать окуней. Потребовалась деликатная игра мормышкой, на энергичные ее колебания окунь не реагировал, да и вообще сесть на крючок не торопился.

Стоило вытащить 3-4 рыб из одной лунки, как поклевки прекращались, напуганные окуни отходили. Я не отчаивался и переходил на другую лунку, здесь повторялось то же самое.

Вот так, бегая от лунки к лунке до самого вечера, я наловил около 5 кг окуней (дома специально взвесил). Рыбалка завершилась хорошим уловом, несмотря на неудачное начало. Объяснялось такое поведение окуня просто: рыба, почуввав свежую воду у лунки, поднялась кверху. А я заметил это случайно, оставшись без ледобура.



Видеоприложение к журналам "Рыболов" и "Рыболов-Elite"

Поступили в продажу новые выпуски

Выпуск 9



Первый лед. Как искать, ловить рыбу и передвигаться по первому льду.
Ловля судака на течениях. Советы В. Краснощекова по ловле судака на зимней реке.
Налим и его собратья. Рассказ о единственном пресноводном представителе трескообразных – налиме и его ближайших морских родственниках.
Зимняя блесна. Виды зимних блесен и особенности ловли на них.
Рубиновая личинка. Как появляется на свет, развивается мотыль. Где его добывать и как хранить в домашних условиях.
Возвращение на Чикой. Первая часть рассказа о рыболовной экспедиции на забайкальскую таежную реку.
На реках Приморья с Ю. Орловым. Охота на ленка, хариуса и тайменя.
Черноморская кефаль. Ловля ее на Крымском побережье.
 Продолжительность – 101 минута.



Выпуск 10

АЗБУКА СПИННИНГА
 Этот специальный **неподписной** выпуск адресован тем, кто только приступает к освоению спиннинга. Вам помогут наши эксперты Дмитрий Шабалин и Владимир Струев.
 Продолжительность – 75 минут.



Только для жителей России!

Цены действительны до 1 июля 2001 года

УВАЖАЕМЫЙ ЧИТАТЕЛЬ!

Чтобы получить интересующие Вас кассеты, заполните заявку по этому образцу и вышлите ее в адрес редакции, оплатив при этом заказ почтовым переводом на расчетный счет редакции.

Адрес редакции, по которому следует направлять заявки: 107996, Москва Б-78, Садовая-Спасская ул., 18, Редакция журнала "Рыболов" (или по факсу: (095) 975-13-94).

Расчетный счет редакции, на который следует перевести плату за заказ: г. Москва, р/с 40702810100000000516 в АК Промторгбанк, к/с 30101810800000000139, БИК 044583139, ИНН 7708050121, ООО "Редакция журнала "Рыболов".

Квитанцию об оплате оставьте у себя!

Выпуск	Длительность мин.	Количество экземпляров	Стоимость, руб. (с пересылкой)	Сумма, руб.
№1	32		65-00	
№2	48		70-00	
№3	48		70-00	
№4	75		75-00	
№5	100		95-00	
№6	75		95-00	
№7	88		95-00	
№8	93		95-00	
№9	101		95-00	
№10	75		95-00	
"Декоративный аквариум"	55		75-00	

ЗАЯВКА

Фамилия, имя _____
 Индекс, адрес _____
 Почтовый перевод № _____ от _____ 200 ____ г.
 на сумму _____ отправлен (дата _____)

Вы можете приобрести эти видеокассеты в рыболовных магазинах вашего города или заказать их в редакции

Выпуск 1. Продолжительность 32 минуты.

Поздняя осень, охота на хищника с В.Кобелевым на Рузском водохранилище. Особенности поиска и ловли щуки и судака на снасточку Нефедова в предзимье.
С хвостом на сома. Совместная российско-швейцарская экспедиция на Ахтубу сопровождалась ловлей сома на квок. Рассказ о приемах ловли, видах квочек, оснастке удильца.
В гостях у Яна Эггерса. Репортаж о встрече и совместной рыбалке редакторов европейских рыболовных журналов и голландского спиннингиста Яна Эггерса, которая была организована фирмой Karala.
О зимней жерлице. Ловля по перволедью. Выбор оснастки, отбор живцов, приемы поиска рыбы.
Узы швейцарского эксперта. Наш гость Петер Шеллер показывает и рассказывает о типах узлов, используемых для монтажа снастей при разных видах ловли.

Выпуск 2. Продолжительность 48 минут.

Современная спортивная удочка "квивер-тип". Эксперт журнала А.Расстегаев ловит рыбу на известную европейскую донную снасть. Техника ловли, прикормка, оснастка.
С кинокамерой на два Днепра при съемке пресноводных рыб опускается оператор журнала А.Щукин.
Эхолот — целая наука. О его возможностях при изучении донного рельефа и поиске рыбы.
Рыбалке узлы Петера Шеллера. Продолжение рассказа швейцарского эксперта.
Атлас рыболова: Забайкальский край. Ловля омута в устье Селенги. Охота на ленка и харуза на р.Мензе. Местные рыболовы — о традиционных видах способов ловли.
Секреты успеха: ловля на донку с лодки. Донка и полудонка и ее оснащение. Ловля белой рыбы на среднем течении.

Выпуск 3. Продолжительность 48 минут.

Специальный выпуск, посвященный летней экспедиции на Ахтубу. Тактика и техника ловли традиционных видов этого региона видов — чехони, жереха, судака, сома, сазана. Советы опытных экспертов по использованию современного рыболовного снаряжения. Захватывающие кадры борьбы с крупным хищником. Своеобразная природа Нижнего Поволжья. Гостеприимство спортивно-оздоровительной базы "Дельта".

Выпуск 4. Продолжительность 75 минут.

Мормышка для начинающих. Эксперт журнала В.Струев — об оснащении удочек для рыбалки на мелководьях и насадах, прикормке и приемах поиска и ловли окуня и леща.
Лещ со льда. В.Кобелев — о первичной и дополнительной прикормке, оснащении удочки, поиске рыбы по береговому и донному рельефу, методах проводки.
Карась зимой не спит. А.Маилков рассказывает о характерных особенностях прудов, где карась бодствует в течение всего года, и показывает приемы его ловли зимой.
Эхолот на льду. Демонстрация возможностей эхолота на зимней рыбалке.
Пескари, пескарники. О добыче этого наиболее привлекательного для хищников живца.
Щука ходит на мелководьях. Жерничная ловля щуки зимой на отмелях водохранилищ с регулируемым спуском воды. Снасти, необходимые для такой рыбалки.
Зима на Ахтубе. Экспедиция редакционной группы в середине зимнего сезона. Охота на судака с зимней блесной или мормышкой.
Блесна на горизонте. Особенности рыбалки на блесны-балансиры, приемы проводки.
Eftex-98. Репортаж с ежегодной выставки рыболовного снаряжения. Новинки в мире снастей.

Выпуск 5. Продолжительность 100 минут.

Освоение воблеров. Эксперт С.Смоляников — о видах воблеров и их выборе в зависимости от условий ловли. Охота с воблером на жереха ранней весной.
Воблер для лосося. Особенности ловли на Кольском полуострове и реках Северного Урала. Поиск потенциальных мест стоянок рыбы и подбор приманок для конкретных случаев.
Мультипликаторная катушка. Эксперт М.Дмитриев — о принципах ее действия, видах катушек. Типы тормозов и лесосульцателей. Приемы работы со снастью.
Клевский "Мастер". Приемы, типы проводок при ловле судака, щуки и других хищников.
Ловля судака на снасточку Драковича. Итальянские рыболовы демонстрируют монтаж рыбки в снасточку и приемы ловли.
Рыбалка на Доре с итальянским спиннингистом и рыболовным журналистом Э.Авино.
"Тирольская палочка" для проводки спиннинговых приманок над дном.
Использование при ловле на искусственные мушки форели и харюса.
Богемиские зарисовки. Охота на ручьевую форель со спиннингом в Чехии.
Глубинная дорожка. Ловля хищной рыбы на строго определенной глубине с помощью компактной бортовой лебедки даунриггера.
Eftex-99. Репортаж с ежегодной выставки рыболовного снаряжения. Последние новинки известных европейских и американских фирм.

Выпуск 6. Продолжительность 75 минут.

На рыбалку с "чертиком". О снастях и методах ловли в спокойной воде и на течении.
В глухозимье на реке. Особенности зимнего ужения белой рыбы на течении.
Спиннинг — снасть зимняя. Рассказ о зимней ловле спиннингом на незамерзающих участках водоемов, поводом для которого послужил чемпионат в г.Бронницы.
Рыбачим по-ирландски. Морская ловля сайды, трески, кошачьей акулы и других обитателей моря у северо-восточного побережья Ирландии.
Нахлыстовый марафон. Чемпионат мира по ловле нахлыстом на р. Нор и Кингс-ривер в Ирландии.
Рыбьяские окуни. Об их поиске и ловле на Рыбинском водохранилище в середине зимы.

Выпуск 7. Продолжительность 88 минут.

Знакомая незнакомка. О скрытых сторонах жизни плотвы в речных глубинах.
Весенняя проводка. Анатолий Маилков — о ловле поплавоочной удочкой во время спада воды после весеннего половодья.
Парад колбочих. Подводные наблюдения за поведением ерша, берша и судака.
Кружки на воде. Советы по летней ловле судака на кружки.
Поплавок для начинающих. Владимир Струев — о прудовой ловле карася и леща на поплавоочную удочку.
Многодневный марафон. Репортаж из Румынии о чемпионате мира по ловле карпа.
Где родился воблер? Об авторе этой приманки Л.Рапала и сегодняшнем дне этой фирмы.

Наш адрес: 107996 Москва, Б-78, Садовая-Спасская, д. 18,
редакция журнала «РЫБОЛОВ»
Телефон: (095) 207-17-52; тел./факс: (095) 975-13-94,
E-mail: rybolovzakaz@mtu-net.ru



Для меня слова “мормышка”, “коза”, “чертик” и даже “ведьма” – пустые звуки. Я их выучил только для того, чтобы в компании рыболовов не выглядеть профаном. Но для меня они ничего не значат, поскольку из всех зимних “боеприпасов” я уважаю только блесну. А чтобы не казаться упертым фанатом и разнообразить рыбалку, ставлю иногда подледные жерлицы, без флажков, то есть такую пассивную снасть, которая не отвлекала бы от истинно джентльменского занятия – блеснения.

Я долго не разбирался в блеснах, использовал только покупные и проверенные в деле. Мой подход был чисто эмпирический – если на данную блесну были поклевки, то на нее и ловил.

С таким подходом я то и дело попадал впросяк, особенно на незнакомом водоеме. Да и в привычном месте ловли в разное время дня, в разную погоду, на разных глубинах и в разные периоды зимы однотипные блесны не годятся. Помню, как увидел в продаже крупную белую “Гешель” и купил сразу

ПЕСНЬ О МАТЕРОМ БЛЕСНИЛЬЩИКЕ

В.ВАЛЬКОВ

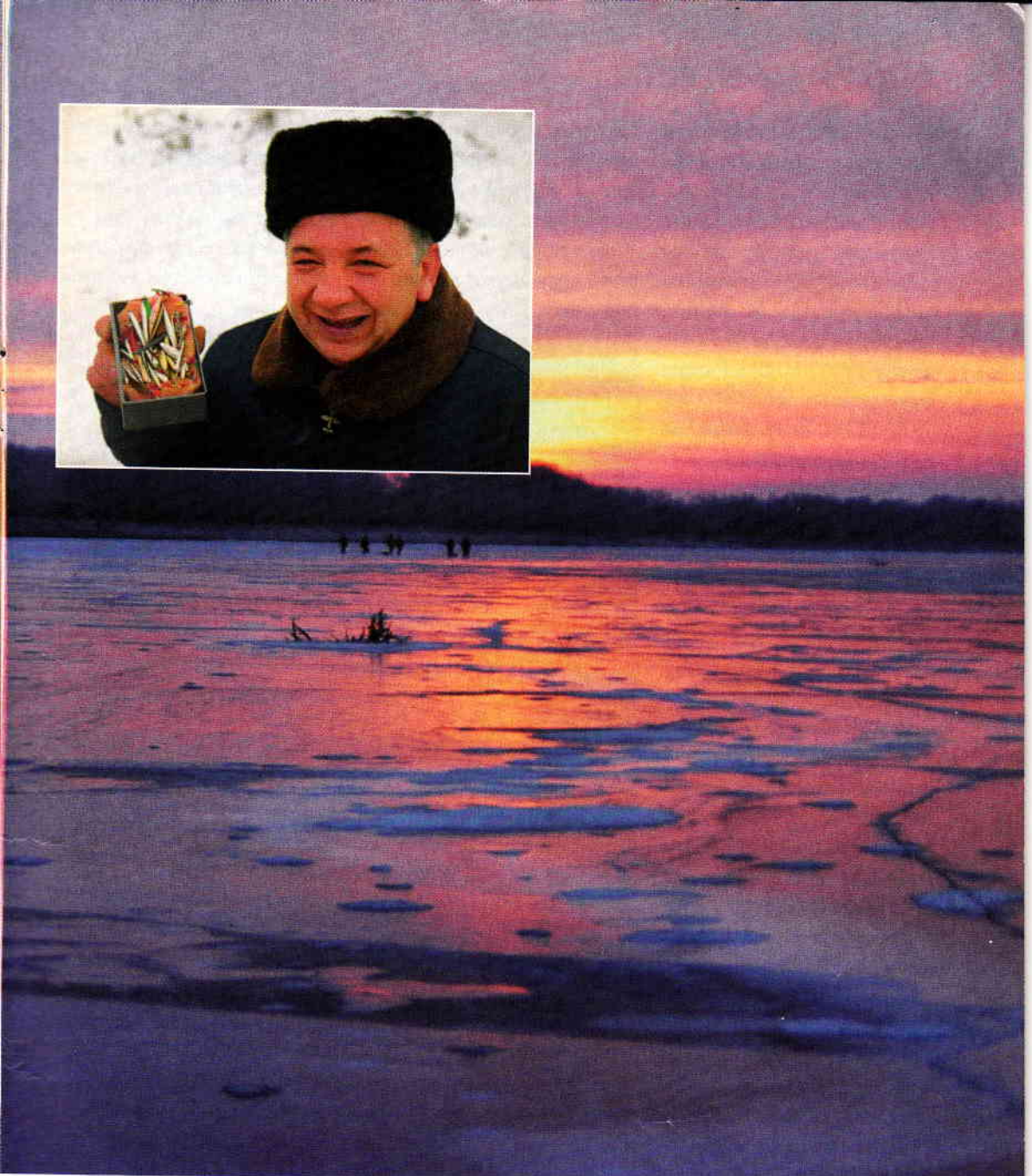
два десятка этих редких блесен. И что же? Так и лежат без употребления, хотя блесна хорошая!

Соображать начал, половив на блесны, сделанные мастерами. Хотя мне эта наука – точно найти нужную блесну и

нужную игру – и сейчас плохо дается. Впрочем, кое-чему я научился.

Окунь атакует сверху вниз

Михаил – блеснильщик матерый. Он как бы родился с лозунгом –



взять от природы все, что идет на блесну. В основном, конечно, на зимнюю.

Редко кто умеет так творчески поработать над лункой, как Михаил. Однажды на Рыбинском водохранилище он в те-

чение дня выудил из двух лунок не меньше 12 кг окуней, причем три четверти этого количества – из одной. И это при том, что у остальных клев был куда более умеренный, а мне вообще не везло.

В этот раз я столкнулся с особыми приемами блеснения и техникой игры, о которых прежде и не слыхивал. Окунь брал слабо, легонько стучал по блесне. Поклевки были значительно выше дна. После

каждой такой потычки я делал резкий взмах удильником, но впустую. Старался подсечь даже при подозрении на поклевку, но у меня ничего не получалось. А Миша таскал и таскал мерных окуней, и лишь изредка вздыхал.

– Ты чего вздыхаешь? – спрашиваю.

Отвечает:

– Сходы замучили.

У него еще и обрывы были!

За день я совсем извелся.

Подходил к нему, спрашивал:

– В чем дело, почему у меня не берет?

– А поклевки есть? – интересуется Миша.

– Есть, но слабые.

– Ну, так и бери его. Все дело в игре.

Играл я и так, и этак, но ничего не менялось: Миша ловил, а я смотрел и переживал. Пользуясь его незлобивостью, сверлил совсем близко, в двух метрах. Ничего! Вечером Михаил объяснил свой метод игры, который принес ему успех. После слабой поклевки он не подсекал, как я, а, наоборот, сбрасывал блесну резко вниз на полметра. Тут же следовала хватка. Таким чисто иезуитским манером наш хитрец

внушал окуням мысль, что это они сбивают свою жертву геройским ударом, и остается проглотить ее как законную добычу. Окунь принимали Мишину идею как руководящую и тут же шли “на добивание”.

Потом я пробовал повторить этот прием, но у меня ничего не получалось: после поклевки рука автоматически подсекала вверх. Так было, есть и будет: мы, простые смертные, живем рефлексами, а гении мыслят, и природа им покоряется.

Окунь атакует снизу вверх

Другой вопиющий случай. Полосатый не брал ни в какую. Как и в описанном выше случае, поклевки, весьма слабые, все-таки были, но на этот раз у самого дна. Чего я только ни делал: и блесны менял, и играл по-разному, и по дну стучал, а в ответ было только: “тюк” да “тюк”. Пытался поднять блесну выше, вставляя во весь рост и вытягивая руку, или подматывал леску, пуская блесну вполводы – никакого результата. Даже хуже – с подъемом блесны поклевки совсем прекращались.

Вдали, метрах в ста, маячил Михаил. Утром я подходил к нему – у него ничего не было. Поглядывая в его сторону, видел: мечется от лунки к

Самодельные блесны Михаила Фролкина способны привести в ярость любого хищника.



лунке, то присядет, то встанет, а то на ящик ногами залезет. Ну, думаю, совсем очумел парень от бесклевья. Вечером, когда собрались в кучку, чтобы идти домой, этот изверг показал свой ящик – он наполовину был наполнен отборным окунем.

Оказалось, разгадал Михаил окуня. Рыба стояла у дна и брать не хотела, только стучала по блесне, не раскрывая рта. Блесна окуня все же инт-

риговала, и когда она ух-
дила вверх, он поднимал-
ся за нею, но не трогал.

Не зная этого, на вы-
соте метра два я прекра-
щал игру и опускал

развить его учение, но
он вел окуня от самого
дна еще выше и сумел
нащупать горизонт, на
котором хищник не вы-
держивал и атаковал

вать, потому что не каж-
дый подъем заканчивал-
ся хваткой, и блесну на-
до было тут же плавно,
вместе с сопровождаю-
щей ее рыбой, опускать
на дно и повторять весь
цикл дважды, трижды,
четырежды – пока окунь
не озверевает окончаель-
но и не хапнет приманку.



блесну на дно (с нею
опускался и окунь). Все
повторялось сначала: у
дна слабая поклевка, а
выше – ничего.

Я заключил из это-
го, что окунь стоит у
дна и играть вполводы
нет смысла. Я делал
так, как учил Л.П.Са-
банеев: “Если окунь
стоит внизу, то блесну
не следует подымать
выше 70 см”.

Иначе поступил Ми-
хаил. То ли он не читал
Сабанеева, то ли хотел

уходящую вверх приман-
ку. Это происходило в
2,5-2,7 м выше дна.

Поначалу я подматы-
вал леску и обшаривал
верхние слои, но покле-
вок там не видел. В том-
то и дело, что окуня на-
верху не было, его надо
было поднять со дна, что
Миша с успехом и делал,
плавно поднимая играю-
щую блесну до высоты
почти 3 м.

Так вот почему он
вставал на ящик! Леску
нельзя было подматы-

Секретное оружие

Конечно, хитроум-
ный Михаил умеет не
только дурить окуням
головы, но и блесны де-
лать. Он толковый сле-
сарь и вообще мастер на
все руки.

Блесны он делает из
“нержавейки” толщиной
до 4 мм, иногда подпаи-
вает желтый металл –
приманка получается
двухцветная. Пару своих
блесен он мне подарил, а
одну, каюсь, я выкрал у
него из коробки, когда
он отвернулся.

На Мишины блесны
ловят все наши общие
товарищи.

Таких уловистых бле-
сен у меня больше не
было – ни самодельных,
ни покупных, даже им-
портных.

Особенно помню од-
ну – ее мне Михаил от-
дал как неудачную. Тя-
желая, крупная, белая,
широкая по всей длине, с
несоразмерно мелким
одинарным крючком. Я

ОПЫТ И МАСТЕРСТВО

его перепаял, поставил петельку с крупным тройником №7. С такой блесной и лунки чистить не надо: бросил ее в дырку – и она пошла с шорохом сквозь шугу.

Обнаружил я особые свойства Мишиной блесны – невероятную убойную силу – не сразу. Как-то, промучившись полдня без поклевки и перепробовав много блесен по принципу: чем хуже клев, тем меньше должна быть приманка, я в отчаянии поставил Мишину 20-граммовую болванку и на 6-метровой глубине ударил ею по дну. Полагаю, там поднялось облако мути наподобие атомного гриба, что должно было переполошить сонных подводных обитателей. Сразу же последовал удар в руку, и я выволок 400-граммового горбача. Видимо, он сунулся в это облако из любопытства.

Таким же приемом – со стуком по дну – я поймал в тот день еще 5-6 крупных окуней, и все были с икрой.

Я заметил, что в самый слабый клев чаще попадаются некрупные окуни и в основном с молоками, а иногда только они. Окунь с икрой идет только при



оживлении клева, а в хороший жор – почти весь окунь с икрой. Я заключил для себя, что мужской пол у окуневого народа определенно глупее и слабее женского – не только потому, что самки крупнее, но и потому, что на общем пиру они просто оттирают самцов от кормного места, и те промышляют, когда их алчные дамы уже сыты. Так вот: Мишину блесну брали даже сытые окунихи, иногда с торчащим из горла мальком.

И не говорите мне, что окуневая блесна для Подмосковья должна быть размером до 4 см: Мишины блесны имеют размер до 7 см, в полном соответствии с указаниями Сабанеева, хоть он его и не читал!

Эта блесна стала моим секретным оружием. Конечно, удочка у меня не одна, беру с собой минимум три-четыре, с разными блесенками, да еще обязательно коробочку с приманками. Менять бесконечно блесны – в бесклевье лучшее лекарство от скуки.

Но и меня приманки, привык я возвращаться периодически к Мишину подарку, и это было лучшим моим такти-

ческим ходом в ловле окуня. До поры до времени.

Моя роковая ошибка

Кто ловит на водоемах, где есть крупный хищник, тот знает: жизнь у хорошей блесны недолгая, как у летчика на войне: могут сбить (оторвать) в первый же боевой вылет, а если не в первый, так в сотый, но соьют обязательно. Мою, то есть Мишину блесну пытались сбить многие стервятники – и щука, и судак, и килограммовый окунь, и даже налим (этот – по весне). Атаковали, не раз хватая ее на лету, но, конечно, надежно засекались.

Чтобы не потерять драгоценную приманку, я поставил леску потолще – Ø0,3 мм. От этого ее игра ничуть не пострадала. Бог миловал: мертвых зацепов не было, и щука не перекусила леску.

Что касается хищника, то мое убеждение – толщина лески относится не к рыбе, а к блесне, то есть леска не должна портить игру. Это не догма, но в нормальный клев так оно и есть. Брали на крупную блесну с толстой леской и

мелкие окуни, даже живцы.

Только две зимы веселил меня Мишин подарок. Бросил как-то я ее в лунку – и конец. Один раз в жизни я так ошибся: меняя блесну, снял одну и положил в коробочку, а эту вторых забыл надеть на застежку и бросил в лунку не пристегнутой.

Долго горевал я, лишившись любимицы, и чтобы восполнить потерю, сделал по памяти пару жалких копий. И ведь работают! Вот что значит талант: гениальная Мишина идея продолжает жить в моих самоделках, хотя, если сказать честно, я до конца не понял, в чем она. Знаю только: другие блесны такого же размера на наших водоемах не работают.

Михаил, дай Бог ему здоровья, на жизнь не жалуется, только вот перестал слесарить и блесен теперь не делает, ловит на “Конгеры”, “Салмо” и другие фирменные штучки (кстати, неплохо ловит). Совсем недавно, в декабрьскую оттепель, он опять меня безбожно обловил. Только мне жаль, что из-за изобилия блесен на прилавках пропадает втуне выдающийся Мишин талант.

// БЕСОВСКО

От редакции. За последние 10 лет, пожалуй, ни одна из зимних приманок не удостаивалась такого большого внимания со стороны рыболовной прессы, как “чертик”. И это понятно.

Для нас, рыболовов, не столь важно, на какое существо похож “чертик”, – главное, что его “пляска” вызывает атакующую реакцию рыбы, и очень часто в глухозимье или в летний “мертвый сезон” только “чертик” и его ближайшие родственники позволяют нам уйти с водоема с уловом.

Но совершенству нет предела, и, как свидетельствует наша почта, в области теории и практики ловли на “чертика” поиски нового ведутся непрерывно. Вот и московский рыболов В. Строгов решил рассказать о том, как он ловит на эту удивительную приманку. Мы надеемся, что его опыт может пригодиться многим, особенно тем, кто только начинает осваивать эту “бесовскую” снасть.

- На что ловите?

Такой вопрос задают чаще всего мне соседи по рыбалке. Услышав, что на чертика, кивают головой: тогда все понятно. Это “бесовское занятие”, мол, не для всех.

Думаю, из ста рыболовов-зимников лишь 2-3 человека успешно ловят на “чертика”. Хочу поделиться опытом этой увлекательной рыбалки, накопленным за годы ловли на подмосковных водоемах.

Снасть

Удильники для ловли на “чертика” предпочитаю с закрытой катушкой и пробковой ручкой.

Ручка удильника и отверстие для хлыстика расположены строго по центру катушки. На ручке я сделал мотовильце, которое служит для наматывания лески при переходах с места на место. Вместимость шпули – 25-30 м лески Ø0,10-0,14 мм.

Для ловли на одного “чертика” применяю удильник с короткой ручкой, которая позволяет держать его в вертикальном положении. Если оснастка состоит из двух-трех приманок (“паровоз”), то более других удобнее удильник с длинной ручкой – 15 см.

Хлыстик для ловли на “чертика” часто рекомендуют длинный, но я привык к коротким (15-20 см), из упругого металла: они имеют прямоугольное сечение 2×5 мм в месте крепления и сужаются на конус до 1×2 мм у кивка.



Кембрики на хлыстике, через которые проходит леска, имеют спереди срез под углом 45° и хорошо удаляют

Е ЗАНЯТИЕ"

В. СТРОГОВ
г. Москва



Удочка для ловли на "чертика".

капли воды при подматывании лески. Дополнительно устанавливаю еще два кембрика для крепления кивка и фик-

сации его нерабочей части.

Кивок также предпочитаю из металлической пластинки длиной 15-20 см, он сужается к концу, на котором припаяно колечко.

В сборе такая снасть имеет правильный строй: кивок является как бы продолжением

хлыстика. Без нагрузки он имеет вогнутую форму в виде полумесяца.

На кивок надеваю два кембрика – это нужно для равномерного распределения нагрузки во время его работы.

Для каждого "чертика" стараюсь подобрать индивидуальный кивок, чтобы вся снасть была хорошо сбалансирована.

Приманки

"Чертики" различаются по размерам, формам тела, цвету и т.д., размеры их колеблются от 5 до 25 мм, форма тела – правильный конус или цилиндр, отверстие для лески строго по оси. Я предпочитаю приманки, у которых крючки больше тела в самой широкой части, на них меньше пустых поклевков.

Наиболее приемлемые цвета – черный, свинцовый и медный, но не блестящий. Дополнительный раскрас в нижней, узкой части приманки: для черного

СНАСТИ

цвета – белый, красный, желтый; для свинцового – белый; для медного – черный.

Лучшие приманки получаются из вольфрама и тяжелых сплавов. Мой совет: приобретя понравившийся “чертик”, проверьте дома в трехлитровой банке, как он работает при разной частоте и амплитуде колебаний.

Крючки “чертиков” оснащают бисером белого, оранжевого, красного, черного, зелено-го цвета. Хороший эффект дают светящиеся бусинки. Для ловли подлещика советую такую цветовую гамму: красный – оранжевый – белый (или светящаяся бусинка).

Чем меньше крючки, тем мельче должен быть бисер. Непременное условие – бусинки должны свободно передвигаться на крючках и быть одинакового размера, иначе может нарушиться игра приманки.

Чтобы бисер не соскакивал с крючков, их стопорят мелкими кусочками тонкого монтажного провода черного цвета. Надев кембрик на крючок, его возвращают под жало крючка, чтобы он не мешал перемещению бисера.

После поимки рыбы надо осмотреть приманку: стопор может сдвинуться и прижать бисеринку, его надо вернуть на место.

Существуют также “получертики” – так называют тройные крючки №2,5-4, имеющие очень тонкое тело диаметром до 2 мм при длине 7-10 мм, с едва заметным конусом или цилиндрическое, но обязательно с продольным отверстием для лески. Цветовая гамма бисера та же.

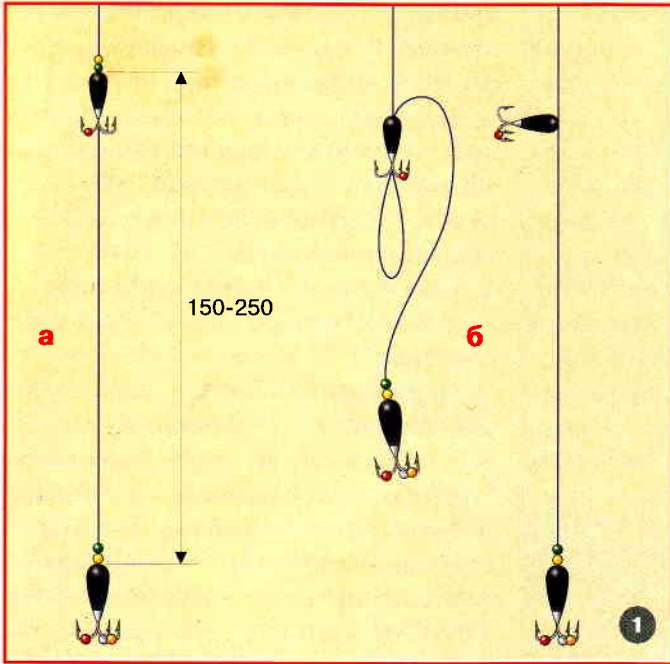
“Получертик” может быть оснащен следующим образом: на тройник из крючков №3 надевают черный или коричневый кембрик (тело) длиной



10 мм; головка внизу (1-2 мм) окрашена в белый, желтый или красный цвет, бисер – такого же цвета.

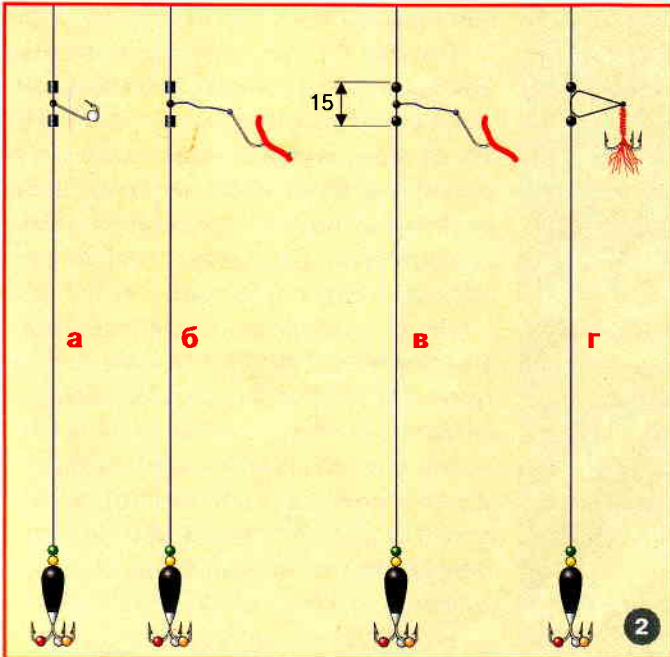
На каждый крючок тройника надевают бусинку; к красной можно добавить маленькую светящуюся бисеринку или белый кембрик длиной 1 мм.

“Получертик” на небольших глубинах (до 1,5 м) может работать самостоятельно, на более глубоких местах он используется как дополнительный элемент оснастки. В качестве дополнительной к “чертику” при-



1. Монтаж двойной оснастки ("паровоз"): а – приманки расположены вертикально; б – верхний "чертик" расположен горизонтально, леска через его отверстие пропущена дважды, сверху и снизу.

2. Крепление дополнительного крючка при ловле на "чертика": а – непосредственно на леску через колечко, с резиновыми стопорами; б – через бисеринку, к которой предварительно привязан крючок, стопоры резиновые; в – то же, со стопорами из бисеринок, через которые основная леска пропущена трижды; г – на кронштейне с резиновыми стопорами.



манки иногда используются и так называемые "цветные крючки" – тройники, оснащенные кембриками и цветными нитками.

Монтаж оснастки

Существует два вида крепления мелких "чертиков", "получертиков" и тройничков при монтаже двойной или тройной оснастки.

В первом случае приманки привязывают последовательно, начиная сверху, обычным способом, и в готовой снасти они находятся в вертикальном положении (рис.1,а). С цевья тройника снимаю кембрик, через него пропускаю леску и, привязав крючок, кембрик надеваю снова.

Второй способ позволяет придать верхним приманкам горизонтальное положение – параллельно дну, что способствует их зацепистости (но не уловистости!). Для этого привязываю мелкую приманку, а на леске делаю узел и вторично пропускаю через отверстие, но уже снизу (рис.1,б). Таким образом, леска входит и выходит из приманки сверху, а к оставшемуся концу я привязываю крупного "чертика", под тяжестью кото-

рого леска натягивается и верхняя приманка принимает горизонтальное положение. Я все-таки предпочитаю первый способ крепления.

При монтаже оснастки вниз ставят крупного “чертика”, выше на 15-25 см – среднего или чуть меньше, еще выше – “получертика” или тройничок. Верхняя приманка (первая от кивка) может быть и без бисера, в этом случае на один из крючков можно насадить кусочек поролона размером с просяное зернышко. Перед привязыванием “чертика” на леску надеваю две бусинки бисера – зеленого и желтого цвета.

Способы крепления крючка на двойной оснастке показаны на рис.2.

Эффективная альтернатива бисеру на крючках “чертика” – конусовидные кусочки очень тонкой резины (5-10 мм в длину и 2-3 мм в широкой части). Детские надувные шары для этой цели не подходят, лучший материал – презерватив. Цвета – красный, розовый (самые эффективные), а также желтый, зеленый, черный, бесцветный. Резинка накаливается широким концом на крючок и придвигается к жалу, чтобы при игре она принимала горизонтальное положение.

Старший класс

Существует множество приемов игры “чертиком”. Один из них – “пиление”. Оснастку опускаю до дна, выбираю слабинку. Начинаю подъем, работая удочкой как пилой, на высоту до 1 м. Такую проводку делаю как одиночным “чертиком”, так и “паровозом”.

При ловле на “паровоз” и на больших глубинах очень эффективен

прием, который я называю “выкачиванием” – он чем-то напоминает вращение колодезной ручки.

Если приманка оснащена резиной, то проводку осуществляют, держа удильник кивком вниз, как авто ручку, с большой частотой при очень медленном подъеме.

Находясь на льду, запоминайте, при какой манере игры произошла поклевка.

Игра “чертика” на разных глубинах зависит от его размера и веса. Так, маленькие “чертики” (размером 5 мм) хорошо работают на глубинах до 3-4 м, при большей глубине нужна приманка покрупнее. Их подбирают опытным путем, и каждый рыболов может сделать для себя интересные маленькие открытия. Можно составить для себя таблицу размеров и веса приманок для разных глубин.

При глубинах от 8 м и более активно играйте кивком, чтобы заставить “чертика” работать. Но на малых глубинах интенсивные колебания приманкистораживают рыбу.

Вместо бисера, резины, поролона можно на один крючок наживить мотыля (закрыв жало головкой и отрезав хвостик личинки ножницами), личинку репейной моли, чернобыльница. Нередко это способствует оживлению клева. Варианты насадок подбирают опытным путем.

Леска для ловли на глубине нужна в основном $\varnothing 0,12-0,14$ мм, более тонкая $\varnothing 0,06-0,10$ мм хороша, но сильно путается.

Можно применять прикормку – мелкий мотыль, чистый или с мусором, “Уникорм”, то и другое вместе. Эффективно подвешивание в 10-50 см выше дна маленьких кормушек из мелкой сетки с чистым мотылем или

с добавкой “Уникорма”. Но не увлекайтесь прикормкой, она не заменит знания водоема и уловистых мест на нем.

Как определить, где лучше ловить? Начинайте ловлю, вскрывая старые, “правильно” прикормленные лунки. Обычно клев начинается в 9-10 часов. На старых лунках долго не задерживайтесь, если нет поклевок. Сделав 3-5 проводок и не увидев поклевки, переходите на другое место. Обычно на третьей проводке рыба себя проявляет.

Нашли перспективную лунку (рыба трогает приманку) – прикормите ее. Если же вы поймали рыбу, прикармливать необязательно, надо продолжать поиск в радиусе 20 шагов и более от этой лунки.

Иногда вместо поклевок наблюдается так называемая “шевеленка”, особенно при опускании снасти. Это значит, что подлещик поднялся на метр-полтора выше дна.

На глубине может взять судака. Умеючи его можно вытащить и на тонкую леску.

Ловля на “чертика” – это старший класс в школе рыболова. Для каждого водоема приходится подбирать “свой” цвет приманки, “свое” оснащение бисером и определенную игру. Все это на другом водоеме может не действовать, в чем я убедился на собственном опыте, объехав с “бесовской” снастью Истринское водохранилище, Большую Волгу, район плотины Иваньковского водохранилища, реку Волошню, впадающую в Рузское водохранилище. Подбор оснастки и игры на конкретном водоеме – вопрос исключительно творческий и должен составлять предмет отдельного разговора.

МИР РЫБОЛОВА-2001

вторая специализированная
международная выставка-ярмарка

**2-4 марта
2001 года**

- рыболовный инвентарь
- техническое средство
- сопутствующие товары
- предметы декоративного рыболовства
- литература
- приусадебное рыбное хозяйство

Украина, Киев
ул. Январского восстания, 13
Дворец детей и юношества

**Все для рыбной ловли,
спорта, туризма
и отдыха на воде**

Организаторы:
редакции журналов
«Дом, сад, огород»,
«Мир рыболова»
тел./факс: + 380 44 460-50-85
+ 380 44 430-38-34
E-mail: biruza@ukrpack.net



New ERA 2000

**Качество
для отличной
рыбалки**

**Оптовая торговля
со склада в Москве**

**Удобная система оплаты
Реальные цены**

Москва, Волгоградский проспект, д.45а, тел./факс: (095) 179-95-71
E-mail: newera_2000@mail.ru



НА ПУСТУЮ — НЕ В

Предлагаю вниманию читателей модели мормышек, которые я изготовил после долгих вдумчивых экспериментов и которые затем тщательно и скрупулезно испытывал на практике. Они предназначены для ловли на малых реках и близких к ним (по условиям ловли и видовому составу рыб) водоемах — протоках, прудах и даже прибрежных заливах водохранилищ.

“Пиявка” и “коза”

Эти мормышки используются для ловли без насадки. Они были испытаны почти на всех малых реках Московской области и на многих водоемах страны.

Начну с “пиявки”. Проста в изготовлении, достаточно универсальна, не всегда требует

при игре высокой частоты колебаний. От “уральской” отличается более удлиненной формой, меньшим изгибом корпуса и плоской, а не овальной,

А.ВАСИЛЬЕВ
г.Москва



верхней торцевой частью. Окрашивается в черный цвет или не окрашивается совсем, т.е. остается серой.

На крючок надеваю бисер в следующих комбинациях:

белый — черный (универсальное сочетание);

красный — черный, оранжевый — черный (для

НЕ ВПУСТЮ

окуня и плотвы в глухозимье и мороз);

желтый – черный (для подлещика, плотвы);

белый – красный (для окуня).

Иногда насаживают только белый или только желтый бисер. Считаю, что при ловле на “пиявку” диаметр бисеринки не должен превышать 1,5-2 мм. Это тот редкий тип мормышки, который сам по себе привлекает рыбу, не требуя какой-либо подсадки, но для рыболовов, которым по разным причинам трудно освоить быструю проводку с высокой частотой колебаний, бисер надо ставить обязательно.

Некоторым моим друзьям-рыболовам из других областей и регионов страны (например, И.П.Пошехонову из Рязани) удалось доработать мормышку до такой степени совершенства, что теперь они могут ловить на нее без какой-либо подсадки и с низкой частотой колебаний (фото 1).

Изготовление “пиявки” не требует больших усилий или применения особых приспособлений. Достаточно взять полоску свинцо-



вой оболочки от старых телефонных кабелей толщиной 2-2,5 мм, раскатать ее и по бокам шилом проделать пазы для крючков №3-3,5 (лучшие – “Кобра”) глубиной 1 мм и в 5 мм друг от друга. У крючков откусываю колечко, надеваю бисер. Цевье крючка и паз в свинцовой подложке травлю ортофосфорной кислотой. Затем крючок вставляю в паз и припаиваю одним прикосновением паяльника.

Таким методом в пластину можно впаять десяток крючков с различными комбинациями бисера. Остается обычными ножницами вырезать тело мормышки, обработать надфилем и отшлифовать иглой.

Самая трудная операция – тонкой иглой просверлить почти продольное отверстие в теле мормышки. В ушко продеваю нитку и обматываю ею иголку, чтобы пальцы не скользили.

верхней торцевой частью. Окрашивается в черный цвет или не окрашивается совсем, т.е. остается серой.

На крючок надеваю бисер в следующих комбинациях:

белый – черный (универсальное сочетание);

красный – черный, оранжевый – черный (для

СНАСТИ

Можно также зажать иглу плоскогубцами и вращать саму мормышку.

Сначала все заусенцы у отверстия, окрашиваю мормышку черной нитроэмалью или зеленым цапон-лаком. Чтобы краска не затекла в отверстие, в него вставляю медную проволочку соответствующей толщины. После просушки (т.е. через 12 часов) проволока аккуратно удаляется легким вращением. Несколько мормышек стоит оставить неокрашенными.

Опыт свидетельствует, что на серую мормышку лучше ловить по первому льду и в середине зимы, применяя игру с высокой амплитудой и низкой частотой колебаний.

“Пиявка” используется на слабом и среднем течении или в заводях, в зависимости от размера выбранной мормышки. Поиск рыбы на незнакомом водоеме лучше начать с нее. Стоит добавить, что эта мормышка с успехом прошла испытание и летней ловлей.

“Коза” с двумя крючками – еще одна разновидность зимней безнасадочной мормышки для ловли на малых водоемах. Бисер используется белый, черный или оранжевый. Изготавливается точно так же, как и “пиявка”, только для удобства пайки два крючка фиксируются под углом в

ластике или сырой картофелине. Чтобы получить более округлую по сравнению с “пиявкой” форму, припоя понадобится больше.

“Козу” лучше применять во время хорошего клева и при сильном ветре, а также на достаточно сильном течении. Пример – река Пахра. У берега в заводях и на малой глубине лучше ловить “пиявкой”, а ближе к руслу на течении – “козой”.

Из мормышек, на которые можно ловить с подсадкой репейника, для ловли в реке я оставил бы одну “плоскую” (фото 2). Способ изготовления схож с получением “пиявок”, только тело мормышки лучше вырезать из свинцовой заготовки после пайки обыкновенным лобзиком. При производстве одновременно нескольких “плоских” мормышек красящая краска должна быть больше 7 мм.

Отверстие для лески пробивается иглой ближе к торцевой части мормышки. Можно использовать бисер (я предпочитаю ловить на “плоскую” с белым и черным или только белым би-

сером) или заменить его репейницей – личинкой репейной моли.

Эту мормышку лучше применять по последнему толстому льду в местах известных стоянок рыбы или по старым лункам. Иногда с ее помощью удастся продлить клев до самой темноты, когда другие приманки перестают работать.

Не уверен в приманке – не рассчитывай на улов

Мне не хотелось бы навязывать свое мнение, как это делают другие рыболовы, вступая в бесконечные и бесплодные споры относительно игры и скорости проводки, когда речь заходит о ловле на пустую мормышку. Хочу лишь поделиться опытом, накопленным в основном на малых водоемах (прудах, реках и даже протоках и ручьях, которые замерзают в сильные январские морозы).

Успех рыбалки невозможен без уверенности в своей приманке. Этому правилу рыболова-спиннингиста я придерживаюсь и в зимней ловле на пустую мормышку.

В своих приманках я уверен потому, что все их изготовил своими руками, и при этом постарался сделать их похожими на водных обитателей – пиявок,



“карактиц”, мормыша. Ловить с ними я начинал на реках, где течение (слабое или сильное) можно сделать своим союзником.

Пригодился также двухлетний опыт ловли только на репейницу или на маленький шарик пенопласта. Все это помогло мне во время первой же рыбалки в середине января на льду Пахры сразу взять на свежеизготовленные “пиявки” три десятка плотвиц и окуней.

Оказавшись на незнакомом водоеме (поиск уловистых мест на реке не занимает много времени), я решил облавливать свежие лунки старым испытанным способом. Мормышка доходила до дна, чуть сносила довольно сильным течением, а затем я делал ею несколько частых ударов по дну, проверяя место на наличие окуня и крупной плотвы. Если не было поклевки, медленно, чуть покачивая кончиком чувствительного пластикового кивка, поднимал мормышку на 30-50 см от дна.

Этот прием я повторял 3-5 раз, и если рыба не отзывалась, делал несколько быстрых проводок с малой частотой колебаний на высоту поднятой руки, когда позволяла глубина, или до нижней кромки льда.

Вариант и в дальнейшем оказывался, как пра-

вило, беспроегрышным. Если рыба есть, то, успокоившись после шумной работы ледобура, она через какое-то время (1-2 минуты) проявит себя легкой остановкой сторожка, а то и уверенным ударом у дна.

На Пахре мне способствовала удача – после 30 минут рыбалки во второй просверленной лунке я сначала почувствовал легкий сбой в игре в 20 см от дна, а затем увидел уверенную поклевку. Мне оставалось только запомнить, на какую высоту была поднята удочка, когда я взял первую плотву, а затем начать более активную игру мормышкой с этого уровня, не забывая простукивать дно. Вскоре взял окунь на 0,5 кг.

Этот прием я много раз проверял на прудах и мелководьях водохранилищ, и обычно успешно.

Не могу отрицать тот факт, что на многих больших водоемах результат дает игра пустой мормышки с высокой частотой и малой амплитудой. Все зависит от возможностей человека и его тренированности. Но “пиявку” я делал с расчетом именно на медленную игру, будучи уверенным в ее схожести с речным прототипом.

На среднем течении и глубинах более 3 м и во время хорошего клева или сильного ветра я применяю

более тяжелую “козу”. На новых лунках начинаю ловить так же, как и на “пиявку”. Если нет поклевки, перехожу на медленную игру с большой амплитудой, учитывая силу течения, которое уносит мормышку далеко от лунки. Мне остается только легкими толчками поднимать ее.

Большинство поклевки бывает вполводы, а весной и под самой лункой.

Ловля на “плоскую” ведется обычными для любой мормышки способами. Добавлю, что благодаря ее форме на нее можно с успехом ловить “на спуск”. Плотва берет в этом случае редко, но зато крупная.

Каких-то классических методов ловли на пустую мормышку нет. За рыбалку, даже за одну проводку можно перепробовать множество вариантов работы приманкой, поэтому ограничивать себя не стоит. Например, я никогда не видел рыболовов, ловящих на бисер с использованием проводки сверху вниз, как при ловле на мотыля. Между тем на “пиявку” таким способом ловится мерная рыба.

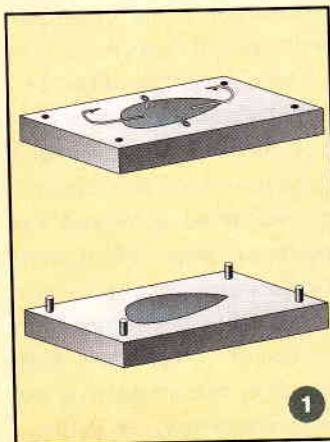
Возможно, что именно разнообразие приемов и привлекает ищущих рыболовов к самому активному способу зимней рыбалки – ловле на пустую, безнасадочную мормышку.

ИЗ ВОЛЬФРАМА, КАК ИЗ ПЛАСТИЛИНА

С.МИХНЮК

пос.Микашевичи Брестской обл., Белоруссия

Предлагаю оригинальный способ изготовления мормышек и других приманок из вольфрама в домашних условиях. Суть его за-

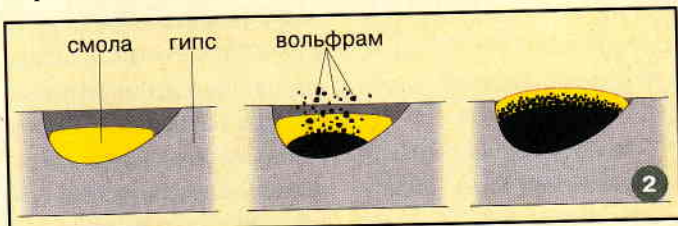


1. Двухчастная форма для изготовления приманок.

ключается в том, что тело приманки формируется из вольфрамового порошка, замешанного в эпоксидной смоле. Если вам повезло стать обладателем каких-либо вольфрамовых отходов, то их можно с умом использовать, даже если они не подходят по габаритам и по форме.

Как-то мне в руки попали несколько разрядных электродов от ламп, которые используются для освещения больших территорий промплощадок. Это были цилиндрики с одним полусферическим тор-

цом и несколькими глубокими желобками на боковой поверхности. Хорошо бы из них изготовить вольфрамовые мормышки... А как обработа-



2. Порядок заполнения формы материалом.

ешь этот материал в домашних условиях, без алмазных инструментов?

Когда очередной электрод раскололся при попытке что-либо с ним сделать, мне пришлось в голову использовать именно его хрупкость.

Но и измельчить его не так-то просто. Опытным путем я пришел к выводу, что лучше всего дробить материал на стальной плите с помощью крепкого бойка диаметром более 20 мм с чуть закругленной поверхностью. На бойке закреплена "юбка", склеенная из резинового листа, которая не дает кусочкам вольфрама разлететься в стороны.

Дробить лучше до состояния "песка", хотя и более крупные кусочки тоже пригодятся.

Мне попадались вольфрамовые сплавы двух видов: мелко- и крупнокристаллические (судя по излому). Первый, матово-серый на изломе, дробится легче, и, похоже, имеет несколько больший удельный вес. Гораздо больше проблем со вторым сплавом, серебристого цвета на изломе. Он гораздо крепче и дробится на более крупные кусочки.

Есть два способа, у каждого из них свои достоинства и недостатки.

Лепка

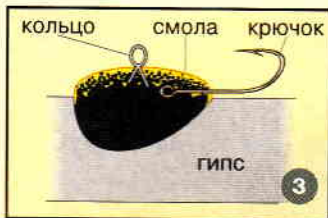
Вольфрамовую крошку замешиваю в готовой эпоксидной смоле, разогретой для текучести.

Чтобы получить удельный вес повыше, металла кладу как можно больше. Смесь смолы с металлом оставляю в покое до некоторого загустения, пока она не приобретет плотность пластилина. Тем временем подготавливаю крючки и иглы (по количеству крючков).

Иглы смазываю вазелином или маслом, а крючки зачищаю и обезжириваю, цевье покрываю той же смолой.

Когда смола достаточно загустеет, ее можно формиро-

вать пальцами, слегка смазанными вазелином. Отщипываю необходимый кусочек, формирую тело мормышки, втыкаю крючок, иголку (для отверстия), крючок обжимаю, ровняю поверхность. Иглы с готовыми приманками втыкаю в пенопласт. Несколько часов уходит на полную полимеризацию – и отличные приманки готовы.



3. Изделие в форме.

Таким способом легко делать “чертики” и другие приманки любой формы, а также зимние блесны, балансиры и т.д. Удельный вес смеси можно варьировать в пределах от 9 г/см³ для тяжелых мормышек до 3-4 г/см³ при изготовлении легких приманок. К достоинствам способа можно отнести также прочность окраски (на смоле краска держится лучше, чем на металле) или даже ее несмываемость, если пигмент замешан в смолу.

К недостаткам первого способа относятся невозможность изготовить идентичные приманки и некоторая токсичность эпоксидной смолы. Людям с чувствительной кожей лучше использовать другие самотвердеющие смеси, например, акрилаты.

Изготовление в форме

В методику изготовления моделей и форм я ничего нового не внесу, замечу лишь, что в моих формах, в отличие от литейных, отсутствуют литники и выпоры (рис.1).

Смола должна быть достаточно жидкая (не загустевшая). В нее добавляю краску (лучше растворяется ПФ, но можно обойтись и НЦ, кото-

нок ставлю форму вертикально, крючками вверх, а не вбок, иначе тяжелые металлические частицы, переместившись в незастигнувшей смеси, нарушат баланс приманки. Впрочем, можно изменить баланс умышленно, перенеся центр тяжести к крючку или к головке.

Можно делать мормышки и в открытой форме, то есть из одной половинки.

Для получения тяжелых мормышек смолу разбавляю растворителем, половинки формы заполняю на треть объема и укладываю туда же крупные отсеянные кусочки вольфрама, которые оседают, вытесняя смолу, а затем и металлический порошок (рис.2). Добавляю вольфрам, пока форма не заполнится доверху. Затем вставляю крючок, петельку для лески и оставляю в покое до полной полимеризации (рис.3).

Можно изготавливать приманки, заполняя вольфрамом оболочку из латунной или медной фольги, к которой уже припаян крючок. Удобно использовать для этой цели кусочек тонкостенной металлической трубки, отрезанный наискось с глухого конца. Для пропуска лески в мормышке можно вмонтировать тонкий кембрик, который обеспечит плавный изгиб отверстия с выходом у крючка (рис.4). Латунную трубочку можно “зарядить” и цельным кусочком вольфрамового стержня подходящего диаметра.



4. Мормышка из трубочки.

рую надо дольше перемешивать). В каждую половинку гипсовой формы, смазанную вазелином, накладываю готовую смесь смолы с вольфрамовой крошкой.

Первую половинку заполняю вровень с поверхностью, накладываю крючок и иглу (или петельку из проволоки), подготовленные, как описано выше. Во вторую половинку смесь закладываю с некоторым избытком, чтобы при соединении частей формы обе части приманки хорошо склеились.

Соединять форму лучше, когда смола немного загустеет. После скрепления двух полови-

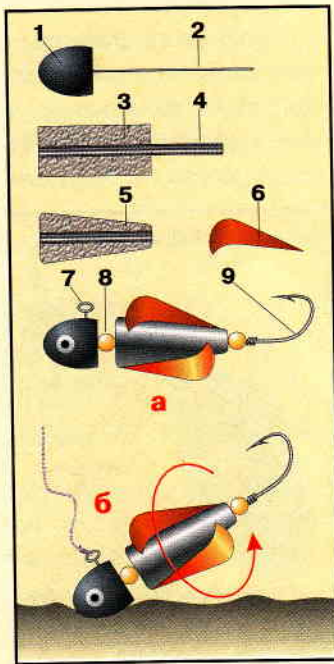
МОРМЫШКА ЭТА – ДЛЯ ЗИМЫ И ЛЕТА

В.ВОРОНИН
г.Волгоград

Предлагаю вниманию читателей мормышку, которую можно использовать для ловли судака и крупного окуня на течении летом с лодки, в отвес, а зимой – из лунки. Это комбинированная искусственная приманка, имеющая в своей конструкции подвижный вращающийся элемент.

Процесс изготовления мормышки несложен. Из свинца, припоя или олова изготавливают головную часть приманки 1 в виде половинки “оливки” (можно использовать отпиленную переднюю утолщенную часть тяжелой судачьей мормышки-”пульки” каплевидной формы).

Просверлив точно по оси головки 1 отверстие, в него впаивают металлический стержень 2 из стальной проволоки Ø0,8-1,0 мм, который будет осью для вращения подвижного элемента мормышки 5, выполненного из твердого пенопласта. Для этого брусок пенопласта 3 размером 12×12×30 мм просверливают вдоль по оси и в отверстие вставляют внатяжку трубочку 4. В качестве



Конструкция мормышки с вращающимся элементом:
а – порядок изготовления и сборки:
1 – головка;
2 – стержень;
3 – пенопласт;
4 – трубочка;
5 – конус;
6 – лопасть;
7 – колечко;
8 – бусинка;
9 – крючок;
б – мормышка в работе: положение при опускании на дно.

трубочки можно использовать стержень от шариковой ручки.

Затем, закрепив выступающий конец трубочки 4 в патроне дрели, с помощью мелкого напильника или наждачной бумаги брусок пенопласта доводят до нужной формы,

превращая его в усеченный конус 5. Выступающий конец трубочки 4 отрезают.

Из тонкого (0,2-0,5 мм) листа металла (нержавейка, латунь, медь, жест) вырезают две лопасти 6, которые вставляют в прорези на конусе 5 под углом 45° к оси конуса и под углом 90° друг к другу с противоположных сторон конуса, как показано на рисунке. Лопасти закрепляют на конусе клеем (лучше эпоксидным).

Остается надеть на ось 2 бусинку 8, затем пенопластовый конус 5 с лопастями, еще одну бусинку и припаять к концу стержня крючок 9 размером №8-12.

Колечко 7 для крепления лески впаивают в точке, где находится центр тяжести мормышки (его определяют, подвесив головную часть мормышки на петле из нитки и опустив в воду. Мормышка должна занимать горизонтальное положение).

Конус окрашивают в серебристый цвет, нанося тонкий слой эпоксидного клея с добавлением алюминиевой пудры, что дополнительно упрочняет тело мормышки. После того, как эпоксидное покрытие затвердеет, лепестки окрашивают в красный или оранжевый цвет.

При ловле зимой со льда или летом с лодки мормышку можно держать на одном уровне относительно дна водоема: даже на слабом течении легкая часть ее вращается, привлекая хищника.

Если резко опустить мормышку до дна, она будет "клевать" носом, имитируя рыбку, извлекающую донный корм и поднимающая муть, которая тоже может быть замечена хищником.

Хватка судака обычно бывает при подъеме мормышки, когда она имитирует ускользящую добычу.

ПОЛЕЗНЫЙ СОВЕТ

Известно, что при повреждении чешуи у плотвы выделяется слизь, которая отпугивает рыб этого вида, а хищников привлекает. Отчасти по этой причине хищники преследуют раненую рыбку.

Если при ловле окуня на мормышку попалась плотва, проведите несколько раз телом мормышки по поврежденному участку чешуи. Клев при этом улучшается.

Советую провести подобный эксперимент и тем, кто ловит на блесну.

А.МАСЛЕННИКОВ
г.Белгород

НА РЕЗИНОВЫЙ МЯЧИК

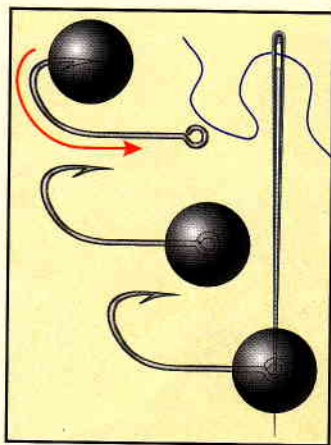
Н.МЕНЬШИКОВ
г.Ижевск

У нас ловят на оснастку с двумя мормышками. Верхняя при этом нередко цепляется за лед, из-за этого случаются сходы, обрывы лески. Поэтому вместо верхней мормышки теперь многие рыболовы используют крючок, застопоренный на леске кусочком резины или кембриком. Тогда, задев за лед или при подсечке, он соскальзывает до нижней приманки и не слишком мешает вываживанию добычи.

Я использую другой вариант крепления крючка.

Небольшому кусочку эластичной резины придаю форму шарика Ø3-5 мм. Нанизываю его на острый крючок с круглым загибом и колечком на цевье так, чтобы колечко крючка оказалось точно в центре шара (см.рис.). С помощью иглы сквозь резину через колечко пропускаю леску. Операции эти упрощаются, если крючок и иглу предварительно смачивать.

Как показала практика, такая резиновая "мормышка" обладает всеми преимуществами крючка



Монтаж дополнительного крючка при помощи резинового шарика.

со стопорогом. Оснастка компактна, крючок легко перемещается на леске, что позволяет одновременно облавливать два разных горизонта воды. Как оказалось, рыба с меньшей настороженностью относится к резине, нежели к металлу, и поклевки на мячик были частыми и уверенными.

Силы трения шарика на леске достаточно для надежной засечки любой рыбы при условии, что резина эластичная, а крючок острый.

В зависимости от условий ловли и предпочтений рыбы используют резину черного, серого или красного цвета.

УГОЩЕНИЕ НЕОБЫЧНОЕ



У опытного рыболова всегда найдется в запасе “своя”, особая насадка, которая даже в бесклевье может обеспечить приличный улов. Имеются такие насадки и у меня, “выстраданные” и проверенные на практике, притом на разнообразных водоемах страны и в разные сезоны. С этими насадками я проводил удачные эксперименты не только на пресноводной, но и на морской рыбалке. Вот некоторые из них.

Овечья кровь

Свежую кровь барана или овцы собираю в кастрюлю, которую выставляю на холод, при температуре воздуха в среднем около 5°C. Овечья кровь лучше

другой, так как она быстро сворачивается, густеет, и за ночь становится такой твердой, что ее можно резать ножом. Для транспортировки и хранения застывшей крови нужна деревянная, а еще лучше – берестяная коробочка, с крышкой, в которой есть отверстия для доступа воздуха.

Перед рыбалкой кровь нарезаю кусочками – кубиками, “червячками”, “личинками” по размерам крючков. Готовые кусочки крови укладываю в коробочку на матерчатый лоскут, предварительно смоченный в воде, сверху накрываю таким же влажным лоскутом ткани.

На практике застывшая кровь зарекомендовала се-

бя как всесезонная насадка, как деликатес для рыб. Особенно она желанна для рыб на крючке мормышки.

По открытой воде и в зимнее время на нее берет всякая белая рыба и многие хищники – окунь, берш, судак (особенно молодой), а на крупную мормышку с подсадкой кусочка спекшейся крови – налим, щука, сом. Но особенно любит ее язь, для которого нет лучшего лакомства.

В водоемах Севера застывшая кровь является одной из самых эффективных насадок для ловли сиговых и местной плотвы – сороги. Нельма предпочитает эту насадку любой другой.

При ловле хариуса на мормышку можно уверен-

НО РЫБЕ ПРАВИТСЯ

В.КОПЫЛОВ
г.Краснодар

но насаживать на крючок один-два кусочка крови: рыба просто рвет такую насадку. Идут на кровь яркие хищники – форель, ленок, таймень.

Даже такие разборчивые рыбы, как маринка и осман, охотно берут на застывшую кровь.

По вкусу пришлась эта насадка не только пресноводным, но и морским рыбам. На Черноморском побережье Кавказа мне многие годы приходилось ловить на нее кефаль всех видов (включая и лобана), барабульку, камбалу, ставриду и заклятых врагов мелкой кефали – луфаря, морского окуня, ерша и других хищников. Это одна из лучших насадок для ловли черноморской акулы – катрана.

В Куршском заливе Балтийского моря я не раз с успехом ловил на кровь местного леща, который брал насадку взаглот, а также треску. Для угря эта насадка просто неотразима. В Финском заливе на нее хорошо идет бельдюга.

Даже в глухие сезоны – летом в жару, а зимой в морозы, когда рыба особенно

привередлива к насадкам, она охотно берет спекшуюся кровь. При любом удобном случае я стараюсь заpastись этой неотразимой насадкой.

Брюшина

Перед рыбалкой брюшину крупного рогатого скота вымачиваю в молоке и нарезаю кусочками по размерам крючков, как и спекшуюся кровью в предыдущем случае.

За ночь брюшина становится белее, мягче, эластичнее. Она хорошо держится на крючке. Ее едва уловимый запах улавливается рыбой издалека и всегда ее привлекает.

Хранится и транспортируется брюшина в такой же деревянной или берестяной коробке. Этот вид насадки по своей эффективности не уступает застывшей крови.

Рыбачил я как-то зимой на Маныче. Решил провести эксперимент. На крючок мормышки, служащей грузилом, насадил кусочек брюшины величиной чуть больше рисового зерна, и в трех местах перетянул его тонкой черной

ниткой. Такого клева тарани я еще не видел: рыба рвала насадку вполводы, не давая ей опуститься на дно. Тогда я поймал около 5 кг отборной тарани.

На следующий день картина повторилась, но мой улов был в два раза больше. За три дня рыбалки вся рыба была поймана на одну-единственную насадку – маленький кусочек брюшины.

Применяя эту насадку многие годы в любой сезон, убедился: любая белая рыба – плотва, лещ, густера, рыбец – соблазняется ею и летом, и зимой. Брюшину весьма “уважают” голавль, жерех и особенно язь.

Эта насадка особенно хороша для ловли на течении. Она выручала меня в периоды бесклевья: летом, когда наступала жара, и зимой, когда придавливали морозы, рыба становилась вялой и плохо шла даже на излюбленного ею мотыля.

В море кусочки брюшины с удовольствием берет кефаль – я ловил ее со дна, вполводы и в верхних слоях – и во всех случаях результат был превосходный.

ХОРОШО СМЕЕТСЯ ТОТ...

Ю.АНИСИМОВ
г.Красноармейск Московской обл.

Когда мы открыли для себя эту насадку, в дальних поездках над нами смеялись, но у нас, как правило, уловы были лучше.

Не буду спорить, что на натуральные насадки рыба клюет иногда лучше, но это, как правило, в глухозимье, когда она практически не кормится.

Итак, несколько слов о презервативе в качестве насадки.

Его режут на кусочки размером приблизительно 15×30 мм, от которых на месте ловли острым лезвием отрезают полоски, насаживают на крючок и на них, собственно, и ловят рыбу.

Я предпочитаю вырезать кусочки шириной приблизительно 10 мм, из которых затем нарезаю

тоже нужен для повышения уловистости мормышки. Сочетание бусинок по цвету подбирается опытным путем (я предпочитаю желтый и красный).

Игру оснащенной подобным образом мормышки можно проверить заранее в бутылке с водой.

Раньше мы использовали изделия отечественного производства, теперь большой выбор импортных презервативов самых разных цветов.

Мы с успехом ловим таким образом плотву, окуня, подлязков, пескаря, ельца, карася. Не раз мормышку с резинковой полоской откусывала щука, а без нее – никогда. Лучшие цвета – зеленый и белый, при хорошем

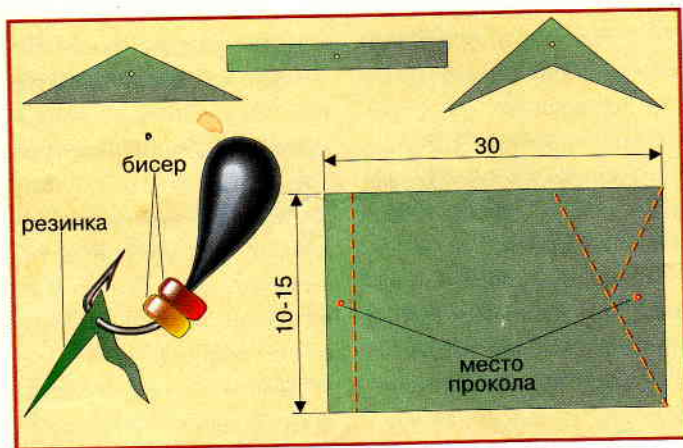
Я делаю мормышки из свинца, использую крючки японской фирмы OWNER – они очень острые и тонкие, что позволяет быстро заменять бусинки бисера.

Что касается техники ловли, то частые колебания при игре оснащенной таким образом мормышкой нужны не всегда. Случается, довольно редкие колебания с большой амплитудой дают желанный эффект.

Я ловлю, часто меняя игру. Например, минуту играю медленно с большой амплитудой, другую – с частыми мелкими колебаниями, и нередко при смене игры следует поклевка. А иногда рыба клюет на простое медленное опускание насадки.

С резиновыми полосками можно ловить на течении неподвижной удочкой. В этом случае мормышку лучше взять с блестящей коронкой, а вес ее должен быть таким, чтобы можно было всего лишь нащупать дно, затем приподнять мормышку на 10 см и поставить удочку на лед. На течении резина играет, имитируя живую приманку, и привлекает рыбу.

Если на неподвижную мормышку поклевок нет, то начинаю игру с большой амплитудой и редким покачиванием. Но и в этом случае рыба чаще берет при медленном опускании приманки.



полоски и накалываю их на мормышку с бисером. Форма полосок показана на рисунке. Бисер

клеве окуня на мотыля – красный. Несколько раз выручал черный.

МОТЫЛЬ ХРАНИТСЯ ВСЮ ЗИМУ

Н.СКУЛКИН
г.Киров

Данный способ хранения мотыля наиболее рационален для тех, кто сам заготавливает мотыля впрок.

Обычно мотыль помещают в полую картофелину, в сливной бачок унитаза, во влажную тряпку и т.д. Но в любом из этих случаев он остается пригодным к использованию не более двух-трех недель.

Предлагаю способ, при котором мотыль может храниться практически целую зиму. Его с успехом используют многие кировские рыболовы.

Свежего, только что намытого мотыля очищают от

мусора, пропуская через сетку с ячейей примерно в толщину спички, затем помещают его в литровую или трехлитровую банку, в зависимости от количества личинок. Некоторые рыболовы применяют очищенную воду, но я наливаю обычную водопроводную воду из-под крана (это допустимо, если она не слишком хлорирована).

Банка должна стоять в очень холодном месте, но так, чтобы вода не замерзала. Я храню емкость с мотылем на нижней полке холодильника "Стинол", этого вполне достаточно. В очень холодной воде мотыль как бы цеменеет и перестает двигаться.

Периодически, раз в неделю, вынимаю банку из холодильника, отогреваю воду до комнатной температуры, вновь пропускаю личинок через сетку, удаляю погибшего мотыля (его бывает совсем немного), вновь заливаю холодной свежей водой. Таким способом удается сохранять мотыля практически всю зиму, используя его небольшими порциями.

Оставшегося от рыбалки мотыля, если он не поврежден и не подморожен, опускаю обратно в банку.

Одно условие: водопроводная вода должна быть хорошего качества.

МИРА ПО РЫБНОЙ

ЧЕМПИОНАТ



ЛОВЛЕ СО ЛЬДА

МОСКВА 2001 РОССИЯ

17-18 марта 2001 г.

в Москве на гребном канале "Крылатское"
впервые в России

Ассоциация "Росохотрыболовсоюз"
проводит

**ЧЕМПИОНАТ МИРА
ПО ЗИМНЕЙ ЛОВЛЕ РЫБЫ
НА МОРМЫШКУ**

В соревновании примут участие
спортсмены ведущих стран
по зимней ловле рыбы:

России, США, Канады, Белоруссии,
Украины, Литвы, Латвии и т.д.

.....
Генеральный информационный спонсор
чемпионата – журнал "Рыболов".

АМУРСКИЙ ЧЕБАЧОК – КОНКУРЕНТ РОСТОВСКОГО ЕРША

А.ГУЗЕНКО
г.Ростов–на–Дону

Обычная зимняя рыбалка в пригороде Ростова, где раньше клевали лишь мелкие ерши, карасики да окушки с палец величиной, неожиданно принесла нам загадку в виде незнакомой рыбки.

Впрочем, у речных браконьеров, вычерпывающих из водоемов мелкого горчачка да уклею для продажи на рынке в качестве местного “Кетикета”, эта рыбка, часто попадающая в мальковые “науки”, особого удивления не вызывала. Она проходила у них под названием “малек амура” и внешне на него походила, если бы не крупная чешуя, нехарактерная для мальков. От кончика носа и до хвоста через глаз тянулась по телу темная полоса, блекнувшая на мертвой рыбке.

...Кивок едва вздрагивает, и все мои попытки подсечь рыбку, снимающую мотыля с крючка, оканчиваются неудачей. Опускаю мельчайшую мормышку и, положив ее на дно, медленно шевелю мотыля. Кивок недолго пребывает в спокойствии, вздрагивает, подскакивает вверх и, наконец, я ощущаю слабое натяжение лески. Спешно вытягиваю обитателя глубин, досадуя на злосчастного, как я думал, ерша, но добыча, вытасценная из лунки, явно озадачивает.

Рыбки размером от 6 до 8 см сильно смахивают на пескариков. Я бы так и подумал, если бы не верхний рот и отсутствие усов. На теле то появляется, то исчезает темная полоса, видимо, от возбуждения. Представляю, как трудно верхним ртом взять мормышку, но вместе с

тем как легко “обчистить” мотыля! Интересно и то, что рыбка имеет верхний рот, а корм берет у дна. Похоже, для таких рыб и мормышки навязать крючком вниз...

Дома, перерыв все свои ихтиологические каталоги, я нашел эту рыбку под названием, довольно удивительным для Донского бассейна, – амурский чебачок. Решил проконсультироваться в местном НИИ рыбного хозяйства. Там подтвердили: рыбка определена правильно, и рассказали, что она действительно попала к нам случайно, при завозе растительных рыб из Амурского бассейна.

В сети промысловиков чебачок не попадает из-за небольших размеров (до 10 см, но половой зрелости он достигает уже при 4 см, выметывая до 3 тыс. икринок). Питается в основном планктоном и личинками комаров, так что мотыль ему в самый раз!

Самим чебачком не прочь полакомиться окунь и судак, так что новосел с успехом используется в живцовой рыбалке.

Чебачок становится обычной для южных рек России, и, судя по его быстрому распространению и способности к выживанию, начинает составлять конкуренцию ершу. Он легко приспосабливается к нашим не очень чистым рекам. Ловится только на мелкие уклевачные крючки. Остается оценить его в ухе, особенно там, где он уже вытесняет местного ерша.

Стоит отметить, что амурский чебачок – рыбка довольно яркая, особенно в период нереста, и может представлять интерес также и для аквариумистов.

ОПТОВАЯ ФИРМА DIKS

Лески: от «Клинской» до «BAYER»
Поплавки «Гусиное перо»
Товары – от поплавок до лодки
г.Москва, Волоколамское ш., д.4
Тел./факс: (095) 158-47-72
Тел.: 8-901-786-25-84

Широкий ассортимент
отечественных
и импортных товаров
для летней и зимней
рыбалки

Мелкий и крупный опт
30 м от метро «Войковская»
Тел.: (095) 150-67-33

Охотникам и рыболовам, дачникам и грибникам
Легкий, непромокаемый,
непродуваемый, морозоустойчивый

СУПЕР-ПЛАЦ

зимой и летом

5 цветов, в том числе «камуфляж»

Даем на реализацию

Оптовые скидки, доставка, сертификаты

Тел.: (095) 907-84-39

ЧП КАМЕНСКИЙ И.И.

4 года на рыболовном рынке
Торговые отделы «РЫБОЛОВ»
в г.Белгороде

ТД «СОКОЛ», – ул. Королева, д.2,
«МАРКЕТ» – ул.Б.Хмельницкого, д.73,

Тел.: (0722) 25-61-45, 25-35-06

E-mail: kamenskiy@freemail.ru

Приглашаю к сотрудничеству оптовиков-поставщиков

Компания АВП

предлагает оптом
высококачественные товары
для летней и зимней рыбалки
по самым низким ценам



Крупным оптовикам –
помощь в доставке
по регионам, скидки.

Тел. (095) 110-48-50;
тел./факс: (095) 310-42-60
E-mail: avpltd@mitp.ru

...все лучшее у

BALZER



Официальный представитель в России

г.Кемерово Т. (384-2) 52-65-89

Новый «Серебряный ручей» телевизионный проект

Рыболовная передача

с 23 сентября
через субботу

в 10.45 на канале М1

Автор и ведущий
Юрий Заславский

Телефон для справок
и размещения рекламы
254-19-82

Все лучшее в мире рыбалки!



ВЫСТАВКА РЫБОЛО

Настала пора подводить итоги конкурса “Выставка рыболовных достижений”, который был объявлен нашей редакцией (“Рыболов” №1’2000, “Рыболов-Elite” №2’2000) совместно с Росохотрыболовсоюзом.

Читатели прислали много интересных сообщений о захватывающих поединках с крупными рыбами, подтверждая свои рассказы слайдами и цветными фотографиями.

Итоги конкурса в номинации “Поймал – опиши” были опубликованы в журнале “Рыболов-Elite” №1’2001 (рубрика “Мой трофей”), а победители – премированы фирмами “Магри-К”, “ЭкоТехнология” и “Интерфишинг”.

Однако и другие участники конкурса достойны быть отмеченными. Надо сказать, что, к сожалению, не все обладатели великолепных трофеев прислали годные к печати снимки или смогли интересно рассказать о поимке своей рекордной рыбы. Владение пером и умение грамотно фотографировать – это неперемное условие для всех, кто хочет сделать свой личный рекорд достоянием гласности.

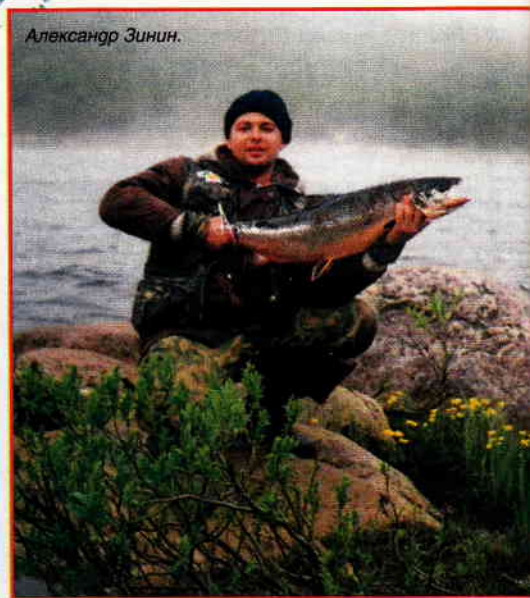
Итак, наиболее интересные сообщения конкурсантов.

Александр Зинин из г.Островного Мурманской области:

Я выловил эту самку семги весом 14 кг и длиной 1,1 м по лицензии 5 июля в р.Йоканьге Мурманской области. Способ ловли – “русский нахлыст” с использованием поплавок-шарика, заполняемого водой.

Снасти, на которые я ловил в тот день: спиннинг Whisker Spinning 10 ft WS 98-10S, катушка SHIMANO “Solstace 4000

FD”, леска ZEVCO “Triton” Ø0,40 мм, флуоресцентная; мушка – собственно изготовленная имитация имаго ручейника серо-коричневого цвета, связанная на



Александр Зинин.

крючке №1 В 830 “Trout Classic Long” фирмы KAMASAN.

Вываживание этого “китенка” стало незабываемым приключением. Первые 15 минут выкачивание шло буквально по сантиметру. Потом рыбина дала упомрачительную “свечку” и стремглав бросилась вниз по течению. Я едва успел притормозить ее около валуна, разбивающего русло на два потока, и направил в ближний ко мне.

Управлять и вываживать приходилось, ориентируясь только на поплавок, который висел над водой и продолжал спускаться по течению. Я еще долго бегал за рыбой, раза четыре она проходила буквально рядом со мной, пока, наконец, не встала под берегом у маленького слива между камней, откуда и была вытаще-

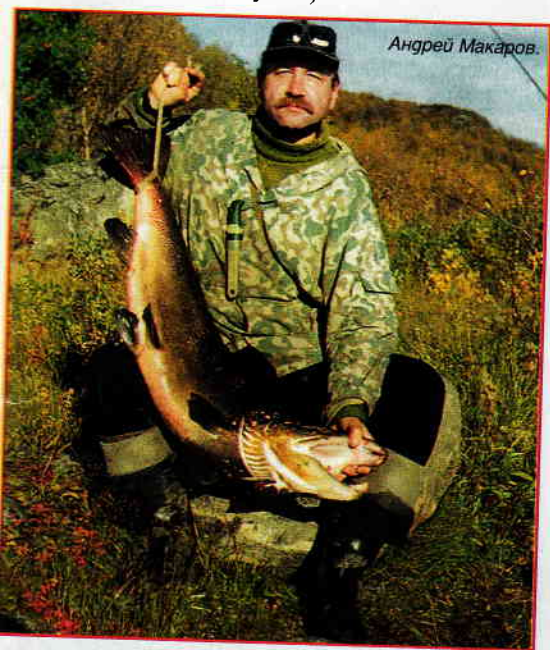
ВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

на на берег – помог мой отчим Олег Жданов.

Руки мои потом тряслись еще минут пятнадцать, а левую я вообще не чувствовал до локтя...

Андрей Макаров уже был в прошлом году призером нашего конкурса. Он тоже, как и А.Зипин, живет в г.Островном Мурманской области. Андрей “закрывал лицензию” на ловлю лосося на реке Йоканьге 14-15 сентября.

Место, где я остановился, в июле было уловистым. Но упавший уровень воды внес коррективы в расположение мест стоянки семги (минувшее лето на Кольском выдалось сухим).



Андрей Макаров.

Перепробовав весь свой арсенал легких блесен в прибрежных ямках, я перешел на “Kastmaster” (21 г), пытаюсь “достать” периодически показывающего спину на фарватере реки крупного лосося.

При очередном забросе блесны поперек течения мое внимание привлекло какое-то движение справа ниже по течению метров в 50-ти, на мелководье у самого берега (место, не характерное для стоянки рыбы). Вначале мне показалось, что это нерпа, подымавшая вверх по реке (до моря всего 1,5 км), но, понаблюдав, я насчитал трех крупных лошальных лососей. Рыба не просто “гуляла” – она кружилась в брачном танце.

С этого момента началась охота, как говорят зайчатники, в узёрку (то есть вприглядку, визуалью). Я поставил легкую блесну “Vuono-6” и приблизился к месту метров на восемнадцать. Один из самцов, высунув голову из воды, приоткрыл рот так, что был виден огромный клык, закатил глаза (так, что глазницы закрывала белая пленка), чуть отошел в сторону реки и начал разворачиваться против течения, медленно погружая голову в воду.

С противоречивыми чувствами я боролся долю секунды. Блесна легла в метре перед скрывшейся под водой головой.

То, что произошло потом, нельзя назвать хваткой или поклевкой – это был зацеп, тем более что глубина в этом месте всего 40 см. По опыту я уже знал: чем крепче “зацеп”, тем крупнее добыча. Остальные “танцующие” лососи как по команде исчезли с поверхности. Наконец зацеп сменился потяжкой. Рыба как бы старалась определить: что это она заглотила такое колючее?

В моей голове завертелось: когда последний раз проверял плетенку? Крепок ли тройник? Как поведет себя катушка? Выдержит ли спиннинг с тестом 5-30 г? Не бросится ли рыба в пороги, где ее

ВЫСТАВКА РЫБОЛОВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

удержать очень сложно? По каменистому берегу за стремительно скатывающимся по течению лососем не угнаться, и тогда возможно все: разогнутый тройник, обрыв блесны или полностью размотанной со шпули “плетенки”. Для полного счастья

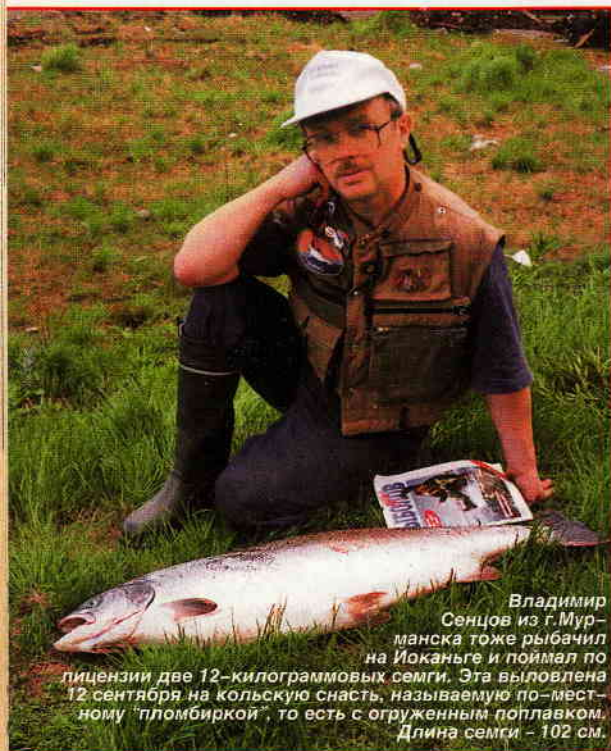
прибрежные мелкие камни, отрезанные от открытой воды...

Результаты замеров: длина – 115 см, ширина – 34,5 см, вес – 18 кг 150 г.

Снасти: спиннинг DRAGON длиной 3,0 м с тестом 5-30 г; катушка SHAKESPEARE “Ambidex-4000”; плетенка CORMORAN Ø0,24 мм с разрывной нагрузкой 19 кг, блесна KUUSAMO “Vuono-6” весом 16 г.

Ивану Храмову из г. Балаково 16 лет. 27 августа он поймал метрового 10-килограммового карпа в Сбросном канале, что в 10 км от города.

Канал этот очень красивый, несмотря на страшное название. Здешним карпам нравится обрывать дорогие крючки на легкой поплавочной удочке, когда я ловлю карасей. Бывало, подойдет на прикорм стадо “свинок” в 5-6 кг – и можно попрощаться с несколькими новыми крючками. В тот счастливый день я настроился на ловлю именно карпа. Обиль-



Владимир Сенцов из г. Мурманска тоже рыбачил на Иоканьге и поймал по лицензии две 12-килограммовых семги. Эта выловлена 12 сентября на кольскую снасть, называемую по-местному “пломбиркой”, то есть с огруженным поплавком. Длина семги – 102 см.

ствия не хватает только сломанного спиннинга (который я одолжил у товарища) и выбитых зубов на шестерне катушки. С такой кашей в голове я уже, действуя “на автомате”, ослаблял тормоз и муфлом скакал по камушкам вниз по течению.

Однако все обошлось: вопреки опасениям, рыба прошла вверх против течения 5-6 м, легко поддавалась при подводке к берегу на мелководье и лишь раз сделала слабую попытку развернуться и уйти.

Заведя ее между небольших валунов и убедившись, что она уже не сможет развернуться, я стравил со шпули еще “плетенки” и положил спиннинг рядом. Подведя обе руки под рыбу, я выбросил ее на



Иван Храмов.



Миша Стрелков.

но закармливая место ловли, забросил донную снасть. Она легла на воду в 8-10 м от берега (поклевы всегда происходили под самым берегом).

Ждать пришлось недолго – полностью ослабленный фрикцион дико заверещал. После удачной подсечки карп ушел под противоположный берег 70-метрового канала. Стоило большого труда сдвинуть его с места.

Борьба продолжалась полчаса. С помощью двух помощников я выволок великопестрого чешуйчатого карпа на берег...

Мои снасти: пиннинговое удилище BALZER "Pronto-60", катушка "Орион-102" с основной леской CORMORAN "Megastrong" Ø0,25 мм, плетеный поводок Ø0,18 мм CORMORAN "Corastong", соединенный с основной леской вертлюжком. Крючок небольшой, KAMATSU №8. Монтаж скользящий, с грузилом "оливкой" и с волосом длиной 4 см, на котором насадка – 8 зерен перловки.

Миша Стрелков живет в Удмуртии, в поселке Игра. Ему 12 лет.

Через наш поселок протекает р.Лоза, не очень большая, шириной 20-25 м. Вечером 16 июля я ловил там окуней. Пришел папа и принес перловую кашу, которую я сразу насадил на крючок. Через полчаса мою удочку согнуло...

Не знаю, сколько продолжалась борьба, о времени я совсем не думал, но руки у меня устали, и когда папа (без него я, наверное, и не справился бы) подсачеком вытащил рыбу на берег, мы увидели, что это лещ. Таких больших у нас давно уже не ловили – вес 2,05 кг, а длина 52 см – и поэтому я чувствовал себя героем дня.

Поймал я его на 4-метровую удочку фирмы DAIWA, леску THOR Ø0,20 мм, крючок №3, самодельный поплавок.

Коле Травникову 15 лет, он из г. Кириллова Вологодской области:

Вокруг нашего городка находится 5 озер, и на одном из них стоит Кирилло-Белозерский музей-заповедник. Через окраину протекает маленькая речка Святая, в которой я и выловил язя весом 1,2 кг и длиной 45 см.

Пойман он был на блесну-"вертушку" питерской фирмы AQUA, спиннинг MIKADO, леску "Eco-Line" Ø0,30 мм, катушку D.A.M. "Sel 120 Quick".



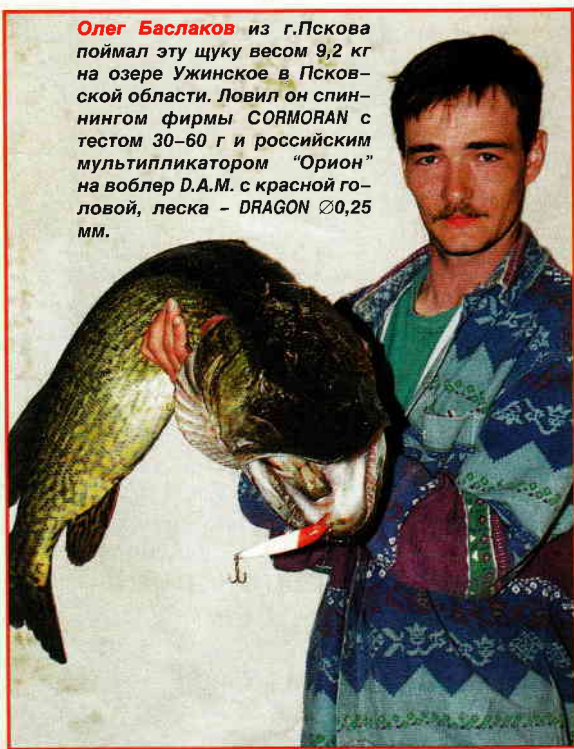
Коля Травников.

ВЫСТАВКА РЫБОЛОВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

Четырнадцатилетний москвич **Дима Белозеров** за лето поймал немало трофейных рыб, но присылать победное сообщение не торопился, пока не выловил великолепного голавля. Об этом он и написал в редакцию, умолчав только, на какой реке водятся такие красавцы.

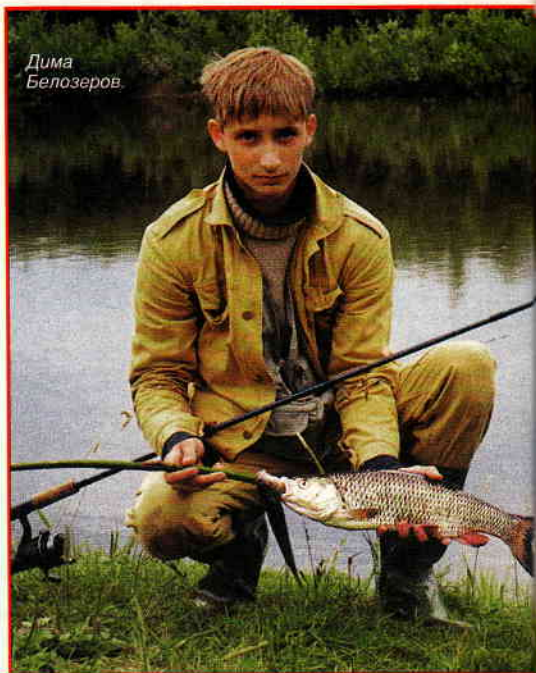
Голавль – по-настоящему достойный противник. Обычно он обитает в небольших быстрых речках с достаточно холодной водой. Река, на которой я обычно провожу лето, кормная и изобилует ры-

Олег Баслаков из г.Пскова поймал эту щуку весом 9,2 кг на озере Ужинское в Псковской области. Ловил он спиннингом фирмы CORMORAN с тестом 30–60 г и российским мультипликатором "Орион" на воблер D.A.M. с красной головой, леска – DRAGON Ø0,25 мм.



бой. Есть и голавль, который вырастает здесь до 7 кг. Эта рыба обычно любит песчаное, каменистое или глинистое дно и избегает ила и тины, чем составляет совершенную противоположность язю. Как раз такое место я и выбрал для ужения, но не голавля, а щуки.

Вечером я отправился «на мельницу». В этом месте река раздваивается и образует остров, между островом и берегом



Дима Белозеров

раньше стояла мельница, теперь, на этом месте сваи, колья, мельничный омут и каменистые отмели. Щука кормится на каменистых отмелях там, где много песка-ря.

Поймал крупного пескаря и, наживив его, закинул донку в заводину. Решил оставить снасть на ночь. Глубина здесь около 1 метра, дно каменистое, а чуть правее протекают быстрые сильные струи воды, которые любит голавль, но подходит сюда нечасто, опасаясь щуки, которая жирует в заводи. Исключение составляет туманное утро, когда щука не охотится.

Утро, как назло, оказалось туманное, видимость была около 10 м. Я пробрался сквозь туман к заветному месту и собирался уже проверить донку, но передумал и решил сначала поблеснить осторожных окуней, которым туман не страшен. После нескольких забросов я вытащил окуня на 300 г.

Тут какой-то всплеск послышался в том месте, где я поставил донку. Оттуда

шли круги по воде. Может, это небольшая щучка? Но в такой туман скорее возьмет окунь...

Я сделал несколько проводок в том месте, откуда шли круги. Вдруг прямо у меня под ногами, в осоке, торчащей над водой, показалась огромная спина. Я положил спиннинг, подошел к донке и не спеша выбрал слабину, потом резко потянул на себя. Увы, леска наматалась на торчащий над водой сук. Пришлось заходить в воду. Едва я распутал леску, как она "ожил" и бойко пошла в глубину.

Я подсек и начал вываживать, стараюсь действовать как можно аккуратнее.

Это оказался голавль, крючок надежно засел в губе. Я осторожно подтянул к себе уставшую за ночь рыбину и схватил ее, прижав к себе.

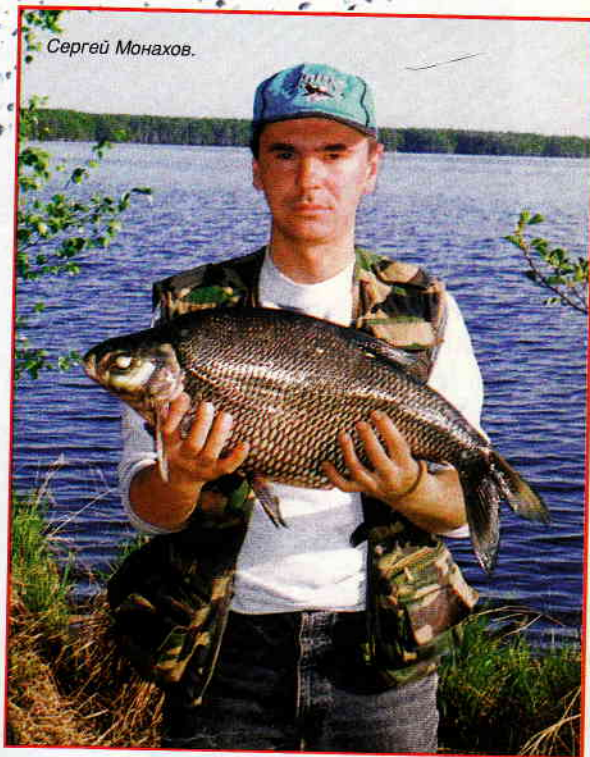
Голавль потянул на 1,7 кг, длина его 53 см. Он пойман на донную снасть: леска MIKADO "Carp Fishing line" Ø0,4 мм, тест 13,2 кг, скользящее грузило—"ложка", самодельный поводок из поводочного материала фирмы CANNELLE с тестом 7 кг, длиной 21 см, карабины и вертлюжки MUSTAD №12, крючок SALMO №1.

Москвич Сергей Монахов рыбачил на лесном озере Исихра близ г.Собинка Владимирской области.

Я нашел яму с 10-метровой глубиной, снарядил "закидушку" (спиннинг с леской Ø0,25 мм, грузилом и поводками Ø0,18 мм, крючки №7 с длинным цевьем), нацепил на каждый крючок по пучку червей, забросил снасть на бровку и погрузился в мечты. Сторожка с собой не было, так что я намотал леску на палец. Вот этого и не надо было делать.

Из оцепенения меня вырвала хватка такой силы, что чуть палец не оторвало. Стряхнув леску, я схватил спиннинг двумя

Сергей Монахов.



Олег Пометелин

из г.Калининграда поймал этого судака весом 9,2 кг снастями фирмы DAIWA.



руками и стал потихоньку подматывать.

При первой попытке завести его в подсачек незнакомец ушел под лодку. Я испугался, что он сошел, но нет, сидел он крепко. Вскоре в моих руках оказался огромный лещ. Когда шок от радости прошел, я измерил леща – в нем оказалось 5,05 кг при длине 67 см.

Врач-реаниматолог Дмитрий Кокшин из г. Дивногорска Красноярского края поймал этого тайменя 20 августа



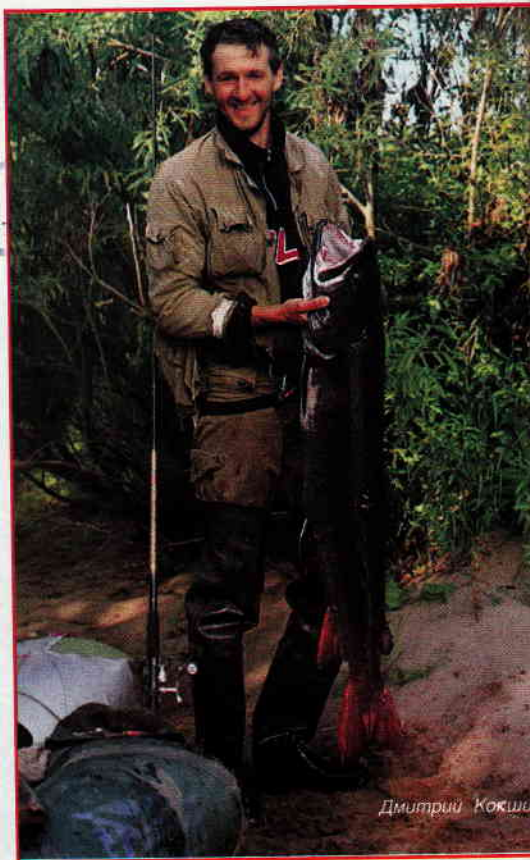
Юрий Григорьев.

на реке Кова, на севере Иркутской области. При ловле я использовал спиннинговое удилище MIKADO длиной 270 см, оснащенное леской MIKADO "Superstrong" Ø0,5 мм, катушку фирмы D.A.M. и блесну KONGER "Spinplex 3", в которую были внесены небольшие изменения. Вываживание длилось около 30 минут. Длина тайменя 130 см (мой рост – 197 см). Взвесить его, к сожалению, не удалось.

Школьник **Юра Григорьев**, житель д.Крыльцо Пушкиногорского района Псковской области, поймал весной щуку весом 8,8 кг на красноперку.

Примечательно, что за две недели до того, в конце марта, она попалась на жерлицы, оставленные на закрытие зимнего сезона, но перекусила леску 0,8 мм и сошла. А теперь она вновь взяла – ее можно было узнать по торчащему из губы крючку-двойнику с обрывком зеленой лески!

А.Ельников из г.Белгорода поймал рекордного толстолобика весом 17 кг и длиной 105 см.



Дмитрий Кошкин.

Пруд близ деревни Самойловка Корочанского района Белгородской области славится своими рыбными богатствами: здесь есть щука, окунь, карп, карась, толстолобик, плотва, красноперка, ерш... Я предпочитаю охотиться за хищником: зимой ловлю



А.Ельников со своим трофеем.

на жерлицы, а по открытой воде предпочитают спиннинг.

3 сентября, в погожий день, с утра на водоеме творилось что-то невообразимое: то и дело раздавались шумные всплески, слышалось чавканье кормящихся стай окуней и глухие удары вышедших на охоту щук. Ошалевшие рыбешки, спасаясь от прожорливых хищников, то и дело вылетали из воды. Словом, все предвещало хороший клев.

На резиновой лодке мы с товарищем стали на закоряженное место. Блесну приходилось вести вполводы, во избежание зацепов.

Неожиданно сильнейший рывок вырвал у меня из рук спиннинг, я едва успел поставить катушку на тормоз. Неведомый противник мгновенно забрал 80 метров лески из 100. Казалось, рыбку невозможно остановить, она тащила нашу лодку за собой. Надрывно трещал тормоз катушки.

Протащив лодку сотни две метров, рыбина сбавила обороты. До сих пор не могу понять, как она не завела леску за корягу, ведь на дне в буквальном смысле слова лес стоит. Борьба продолжалась уже более получаса. Пальцы на руках онемели, я весь обливался потом, но и противник мой устал. Метр за метром мне удавалось выбирать леску.

Наконец, в метрах в пятнадцати от лодки рыба всплыла на поверхность. С трудом подтянул ее к лодке. Были видны лишь спинной и часть хвостового плавни-



ка. Удивляло то, что рыбина шла к лодке как бы задом.

Только вблизи я разглядел своего соперника. Каково было мое изумление, когда вместо предполагаемой пудовой щуки я увидел огромного толстолобика, причем

ВЫСТАВКА РЫБОЛОВНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

засечен он был за бок, ближе к хвосту, двумя крючками тройника.

Наил подсаечек был, явно маловат для этого гиганта. Главная трудность заключалась в том, чтобы вытащить рыбку в лодку. Товарищу никак не удавалось взять ее под жабры, так как к лодке она стояла хвостом. В конце концов мы сделали это — толстолобик устал и вел себя уже спокойно.

Теперь о моей снасти: спиннинг собственного изготовления из стеклопластика; катушка типа «Донская-2» (предпочитаю инерционные); немецкая леска «Stroft» Ø0,5 мм с разрывной нагрузкой 18,3 кг; самодельная вращающаяся блесна с лепестком из нержавеющей стали длиной 5 см с грузилом-головкой 25 г и тройником WMC №10 по отечественной нумерации. Глубина в месте ловли 3,5-4 м. Поклевка произошла около 7 часов утра.

Школьник **Саша Ларин** из Московской области вместе с двоюродным братом Владимиром рыбачил на Сейме.



Саша Ларин.

С лодки закинули удочки на живца. На Володин спиннинг (BALZER, катушка CORMORAN, леска MIKADO) взял сом! полчаса тащил за собой лодку, хотя Саша изо всех сил греб веслами в другую сторону. Заслуга Саши в поимке



Володя Колескин.

сома несомненна, ибо ему удалось подгребсти к берегу, а затем он героически бросился в воду и врукопашную помог брату вытащить сома на берег.

Сом оказался ростом с брата: 1 м 58 см, а весил он 18 кг, причем 5 кг пришлось на голову, по-видимому, был сом очень умный.

Володе Колескину из Ярославля 13 лет, но он уже стал специалистом по ловле жерехов. Этого, весом 3 кг и длиной 65 см, он поймал на реке Кото-

Илья Лазарев.



росль, близ поселка Карабиха. Снасти: спиннинговое удилище длиной 2,1 м, катушка "Орион 001", леска фирмы ZEBCO "Spectron" Ø0,3 мм и самодельная легкая двухлепестковая блесна.

Илья Лазарев из Липецка еще мал, ему всего 11 лет, и он поймал всего одного жереха, но зато какого! Его трофей, пойманный вблизи Астрахани на спиннинг D.A.M. с блесен-

кой MEPPS №1, потянул на 4 кг! Больше всего Илья опасается, что кто-то подумает, будто это взрослые поймали рыбку, но юный рыболов, как он пишет в своем письме, "вытащил его сам, своим трудом".

Я.Кокошников из г. Протвино Московской области пристрастилась к рыбалке под влиянием десятилетнего внука, имя которого она, к сожалению, не назвала.

И вот пришли мы на речку Протву. Я устроилась на стульчике поудобнее, внук вручил мне удочку, а сам начал кидать спиннинг. Только я расслабилась в предвкушении приятного отдыха, как услышала крик. Обернулась и увидела: внук что-то вытащил из воды и откинул на траву, а сам отскочил в сторону и подбежал ко мне с круглыми глазами. Велико же было мое удивление, когда я увидела огромного жереха.

Он потянул на 2,5 кг, а его размер составил 57 см. Может, это и не рекорд, но для мальчика 10 лет – супер-рыба.

Все экспоненты выставки рыболовных достижений-2000, материалы которых опубликованы в этом номере, получают в качестве приза от редакции два последних выпуска (№8 и №9) видеоприложения к журналам "Рыболов" и "Рыболов-Elite", а Андрей Макаров, Дмитрий Белозеров, Сергей Монахов и Александр Смирнов из Комсомольска-на-Амуре, поймавший в р.Амуре донным амортизатором сига весом 1,4 кг и длиной 46 см, удостоены, кроме того, дипломов и значков Ассоциации "Росохотрыболовсоюз" как победители в номинации "Лучшая рыба года".

Если вы хотите, чтобы о ваших трофеях узнали все, пишите в редакцию, присылайте фотографии. Выставка рыболовных достижений продолжается.



Внук
Я.Кокошниковой.

РЫБА ИЩЕТ, ГДЕ ГЛУБЖЕ, А ПО

Е.ШТИЛЬ
г.Москва

Спортивный сезон подводной охоты 2000 года в России был богат событиями и в итоге завершился сенсацией. До сих пор награды и звания доставались хорошо известным ветеранам, двух-трехкратным чемпионам стран. Теперь зазвучали новые имена!

Напомним читателям, что чемпионат России по подводному рыболовству состоит из трех этапов – Черноморского, Уральско-го и Европейского (Волжского). Призеры определяются по сумме баллов, набранных на всех трех этапах, но каждый из этапов входит в итог с определенным коэффициентом. Кроме того, проводятся ежегодные соревнования на Кубок России – Кубок Урала, участие в которых серьезно влияет на итоговый рейтинг спортсмена.

Начнем с... конца.

Финал на Волге

Европейский, завершающий, этап по традиции прошел на Волге, в 60 км ниже Самары, вблизи села Екатериновка. Некоторые ставили под сомнение каче-

ство здешней воды, и совершенно напрасно. Если здесь ныряют подводные охотники – значит, вода подходящая. Да и в Федерации подводного рыболовства России, отвечающей за развитие этого вида спорта, знают что делают, если для финальных состязаний выбрана Волга.

А вообще-то проведение этих соревнований оказалось под угрозой срыва. С 1992 г. не было проблем с согласованием акватории состязаний, и вдруг... Воспротивились органы местной рыбоохраны.

Не так-то легко подобрать акваторию с прозрачной чистой водой, удаленную от оживленных и населенных мест, защищенную от непогоды рельефом берегов, островами. На этот раз подходящие для соревнований Васильевские острова на Волге подводным охотникам как раз и не дали: намеченную акваторию сильно “обрезали” и сдвинули вверх по реке. Очень жаль...

Волжские старты завершили долгий многоэтапный чемпионат России по подводной охоте.

В споре за награды в финальном состязании чемпионата участвовали свыше 70 спортсменов из 20 клубов страны. И хотя чемпион России определялся по сумме очков, набранных на всех трех этапах,



Итоги сезона-2000

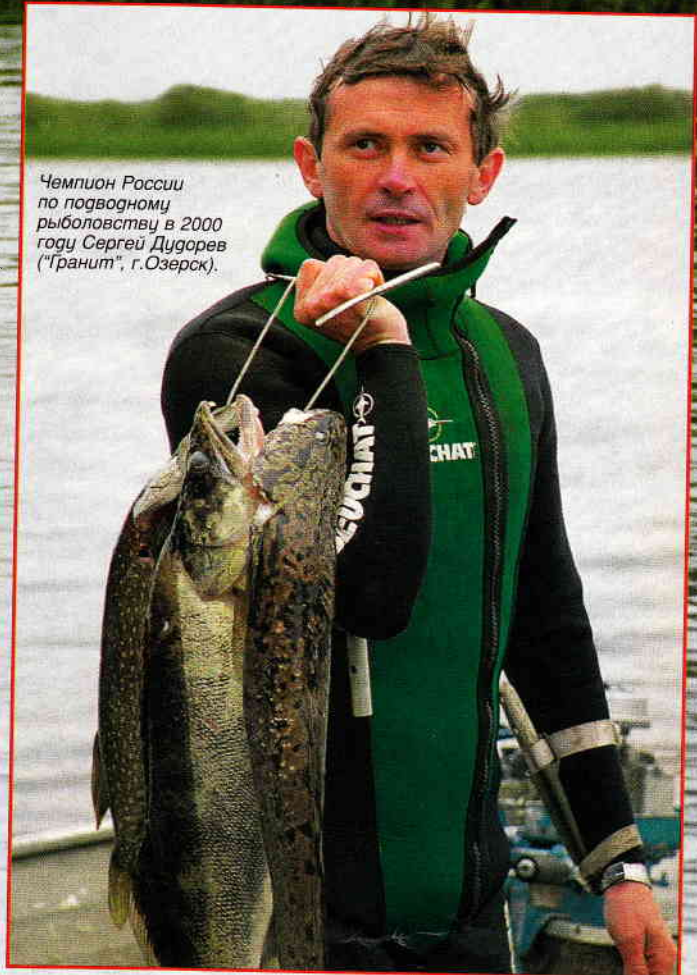
ДВОДНЫЙ ОХОТНИК – ГДЕ РЫБА

финальные, волжские очки
ценились выше других.

Смена чемпиона

Сначала никто не верил, что кто-то обойдет заведомых фаворитов – неоднократных победителей чемпионатов, турниров, обладателей Кубков. Тем более, что ветераны подводной охоты Дмитрий Михеев, Владимир Дажаев и Павел Васянин были на Волге “у себя дома”. Но уральцы Михаил Кузнецов, Николай Письменник и Олег Маслов уже имели солидный запас очков за достижения в своем, Уральском этапе чемпионата. Этот запас и помог Михаилу и Николаю завоевать соответственно “серебро” и “бронзу” чемпионата.

“Золотым” же стал Сергей Дудорев из города Озерска, набравший очки на всех этапах с завидным постоянством, которое уже является признаком классности. А на Европейском этапе в глубинах Волги его добыча за два дня соревнований (13 часов на глубине) составила 28 рыб – щук, язей, окуней, налимов. Имя этого “нарушителя тради-



Чемпион России по подводному рыболовству в 2000 году Сергей Дудорев ("Гранит", г. Озерск).

ций” внесло новизну в череду постоянных имен – чемпионов страны Павла Васянина (клуб “Солярис”, Самара), Александра Курьшева (“Шарк-2”, Екатеринбург), известного ветерана Владимира Дажаева (клуб “Солярис”, Самара). Державшийся 8 лет в тени

Сергей был незаменим для командной борьбы. В состав трио “Гранит” из Озерска, кроме нынешнего чемпиона, входят еще Анатолий Вдовин и Михаил Абросимов. Эта команда – неперемный участник всех общероссийских состязаний, и вот с успехом

ПОДВОДНАЯ ОХОТА

Трио "Гранит" – команда-победитель Чемпионата России-2000.



лидера пришла к ней и коллективная победа.

Надо отметить, что весь пьедестал почета чемпионата в минувшем сезоне оказался за уральскими спортсменами. Это свидетельствует о подъеме, который испытывает сейчас уральская школа подводной охоты.

У Европейского этапа есть еще один герой – победителем стал опытный подводный охотник из Ярославской области Андрей Гольтяев.

Он применил хитрую тактику: в первый день состязаний сделал ставку на язей – стайную рыбу, и составил себе отличный задел в очках. Во второй день оставалось лишь закрепить успех охотой на щук, окуней и линей, в итоге у него 35 рыб – больше, чем у кого-либо другого!

Отличился и екатеринбуржец Марат Максютков (клуб "Орка"), добывший в волжских водах сома весом

41 кг. Ему достался приз Федерации "Самая крупная добыча года".

Кубок России – Кубок Урала

Он традиционно проводится на уральских озерах, отличающихся удивительной прозрачностью. Вот и на этот раз на берегах озера Увильды собралось около 70 мастеров охоты под

*Андрей Гольтяев
подстрелил 35 рыб.*



водой, среди них 8 спортсменов из первой десятки рейтинг-листа РФПР.

Два дня в здешнем местечке Красный Камень, на переполненные зрителями-болельщиками пляжи выходили из глубины похожие на инопланетян ныряльщики, увешанные добычей – щуками, лещами, линиями, окунями.

*Марат Максютков,
добывший самую
крупную рыбу
Чемпионата – сома
весом 41 кг.*



После первого дня разрыв между лидерами – командой клуба "Шельф" (хозяевами воды) и гостями из Екатеринбургa, Самара, Каменск-Уральского, Магнитогорска – был всего, как

Победитель Черноморского этапа, лучший подводный охотник двух предыдущих сезонов Александр Курышев (клуб "Шарк-2" из Екатеринбурга)



подводного снаряжения Михаилу Кузнецову, который во всероссийском рейтинг-листе занимает четвертую строчку.

Свой успех Михаил объяснил тем, что применил подводное ружье собственной новейшей разработки. Особенности конструкции – безотказность и эргономика: за 6-7 часов

том, что общий уровень мастерства спортсменов растет: средний улов одного подводного охотника приблизился к 5 кг, хотя в предыдущие годы он никогда не был выше 4.

Лучшие охотники России завершили сезон условно: они охотятся круглогодично и в любую погоду появляются на водоемах. А

Игорь Егин – подводный охотник из Самары.



говорят рыболовы, в один-два хвоста.

Во второй день была добыта самая крупная рыба турнира – щука весом 4 кг 40 г, она принесла "бронзу" своему хозяину Михаилу Калганову из Каменск-Уральского клуба "Румб". Его обошел местный охотник Виктор

Новиков, который охоты под водой рука не устает.

В сезоне 2000 г. неожиданно блеснул 24-летний охотник из Самары Игорь Егин. Мастерство в этом виде спорта приходит с опытом, но Игорь всего за два года встал вровень с лучшими мастерами страны. В итоге он завоевал в составе команды "золото" и "серебро" на двух этапах первенства – Черноморском и Волжском.

Итоги чемпионата и Кубка России говорят о

самые опытные – элита подводного рыболовства России – выходят на старты зарубежных акваторий.

завоевал "серебро", вытаскивая за два дня 20 щук. Остались позади наши гранды ...

А Кубок России – Кубок Урала достался хозяину акватории, известному российскому конструктору

Михаил Калганов с самой крупной рыбой Кубка – щукой весом 4,4 кг.



Прежде чем рассказать эту историю, поведаем, что еще в конце прошлого века итальянский бродячий цирковой артист Фезрони добрался до России и прикипел к ней всей душой, дав начало многочисленному цирковому роду.

В 1920 году у него родилась дочка Зина (в переводе с латинского – данная Богом) – очаровательный ребенок. Она была прирожденной артисткой и до войны с успехом выступала как гротеск-наездница под именем Мадмуазель Зи-Зи.

На этом прекратим рассказ о цирковой жизни Зи-Зи и сообщим рыбакам то, что их больше интересует. Зи-Зи была рыбачка – и какая! Все стены ее комнаты были увешаны дипломами, а шкаф установлен кубками, полученными на соревнованиях рыбаков в разных концах страны.

Она была потрясающим мастером дальнего заброса. Приведу один пример. На конце лески делали петлю, крепили грузило, а по течению пускали наполовину наполненную водой бутылку. Спиннинг давали в руки Зи-Зи, и она с расстояния сорок метров с первого, максимум с третьего броска накидывала петлю на горлышко бутылки.

Шли годы. Зи-Зи уже не выступала, работала с лошадьми в конюшне артиста Руссо, получила в Москве квартиру. Потомки итальянца почти все умерли или осели в разных городах, и Зи-Зи жила с родственницей Мотей.

Но страсть к рыбалке у нее осталась и в старости, а с годами сделалась сильнее. Пока были силы, она выезжала ловить рыбу на Сенеж, Московское море. В последние годы ходила на пруд у новостройки и промышляла бычков. Но когда засыпали пруд, а на его месте построили новый дом, Зи-Зи совсем затосковала.

Б.РОМАНОВ
г.Москва

ЗИ

**Презренный раб,
лишенный богами
рассудка, на рыб-
ной ловле сообра-
зитель и прово-
рен.**

**Демокрит,
греческий философ
(460–361 гг. до н.э.)**

Однажды Мотя пришла из магазина, заглянула в комнату и чуть не потеряла сознание: в центре комнаты, сидя на пуфике, Зи-Зи ловила рыбу... в тазу. Придя в себя, простоватая Мотя сообразила – надо срочно звонить в поликлинику. Регистраторша не хотела ее слушать, но причитания Моти смягчили суровое сердце, она вызов приняла, записала адрес, сама определила характер заболевания и сказала: “Психиатр будет”.

До прихода врача Мотя не находила места: то прикидала



к двери комнаты, где находилась Зи-Зи, то бросалась на шум лифта. Наконец явился врач с двумя здоровенькими санитарями. Оставив их и Мотю в коридоре, доктор осторожно открыл дверь комнаты. Зи-Зи лежала на тахте и читала.

– Ну, какой сегодня клеветник? – беззаботно спросил врач.

– Где клеветник?

– Там, где вы ловили рыбу – в тазу.

– Я что, сумасшедшая? – сказала Зи-Зи и перевернула страницу.

– Виноват, – сказал врач, вышел в коридор и направился к лифту.

Умоляющим голосом Мотя спросила:

– Что будем делать?

На что психиатр не без раздражения ответил:

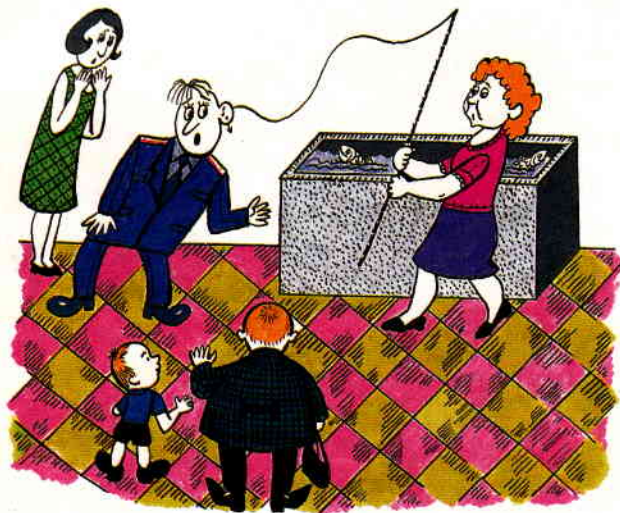
– Будем выяснять, кто из вас двоих в тазу ловит рыбу.

И ушел вместе с санитарями.

После визита врача Зи-Зи стала безразлична ко всему и почти не выходила из дома.

ЗИ

Вскоре неподалеку открылся рыбный магазин "Океан". В просторном, светлом



зале, за низкими стеклянными витринами-холодильниками, откуда что взялось: осетрина всех видов, семга, судаки, разная морская живность – раки, омары, крабы, креветки, устрицы и даже гребешки. Глаза лезли на лоб не столько от изобилия товара, сколько от цен.

Украшением магазина стал просторный бассейн для живой рыбы. В него регулярно доставляли живого карпа. В бассейне стояла скульптура морского царя Нептуна. Для улучшения жизнедеятельности рыбы скульптура изрыгала изо рта струю свежей воды. При этом Нептун вертел головой и направлял струю во все стороны.

Зи-Зи часами проводила время в "Океане". Видела, как раздвигалась задняя стенка магазина, и из автоцистерны в

бассейн устремлялась толстая струя воды, а карпы мелькали в ней желтыми слитками. Ударившись о воду, утомленные дорогой карпы, белея брюхом, опускались на дно бассейна, но через некоторое время приходили в себя, поднимались вверх и дружной стаей плавали от одной стенки бассейна к другой. Зи-Зи наблюдала и

ра: дескать, что будем делать со старухой?

– А ничего, – ответил директор, – это хорошая реклама нашему магазину. Если мадам придет, пусть ловит. В конце рыбалки, за счет утруски и усушки, давай ей одного снулого карпа.

Неделю Зи-Зи не появлялась в "Океане", но когда пришла, продавец обрадовался:

– Бабушка, лови-лови, не бойся!

И действительно, директор оказался прав – реклама была отличная: когда Зи-Зи подсекала и таскала из бассейна карпов, вокруг собирались любопытные. Торговля пошла бойко. Однажды подвыпивший господин попросил Зи-Зи подсесть ему шесть карпов. Под смех и аплодисменты зрителей Зи-Зи ловко выполнила его просьбу. Когда улов взвесили, он потянул на девятьсот рублей. Покупатель бросил кассирше тысячу, не взял сдачу и, оставив рыбу в магазине, гордо вышел на улицу.

Рыбалка Зи-Зи как началась, так неожиданно и закончилась. Около магазина был милицейский пост. Работа милиционера была безопасная – отгонять от входа в "Океан" старух, торгующих сигаретами.

Страж порядка решил посмотреть, как Зи-Зи ловит рыбу. Он зашел в "Океан", раздвинул посетителей и встал около барьера. В тот день Зи-Зи была в ударе, заказов было много, и она ловко подсекала очередного карпа.

Но вдруг тройник вылетел из воды, и крючки вонзились в ухо милиционера. Милиционер вел себя мужественно, молчал и только скрипел зубами, пока в поликлинике, что находилась рядом, извлекали тройник из уха. Зи-Зи после этого случая в "Океан" не пускали.

А милиционера торгующие сигаретами старушки прозвали Карпом.

процесс продажи рыбы: продавец сачком с длинной ручкой отлавливал рыбу, указанную покупателем, взвешивал его и укладывал в полиэтиленовый пакет. Если карп сильно трепыхался в пакете, продавец успокаивал его колотушкой.

В тот день продавец заметил, как Зи-Зи забросила спиннинг в бассейн, а увидел уже, как она подсекала и выхватила карпа из воды. Схватив старушку за руку, он послал рабочего за директором. Тот явился, оценил обстановку и велел отпустить Зи-Зи и даже отдать ей пойманную рыбу. Зи-Зи спрятала карпа в сумку, взяла спиннинг и поспешно вышла из магазина. Продавец посмотрел вслед безнаказанно ушедшей воровке и вопросительно посмотрел на директо-

ПРАВИЛА СОРЕВНОВАНИЙ ПО СПОРТИВНОМУ РЫБОЛОВСТВУ

В декабре прошедшего года председатель Государственного комитета РФ по физической культуре, спорту и туризму П.А.Рожков и председатель Центрального правления Ассоциации Россохотрыболовсоюз А.А.Улитин утвердили Правила соревнований по спортивному рыболовству, подготовленные соответствующим общественным советом Ассоциации. Предлагаем их вашему вниманию.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Виды и уровень соревнований

1.1.1. Соревнования проводятся лично-командные и личные. В лично-командных соревнованиях результаты засчитываются каждому спортсмену в отдельности и команде в целом, в личных – только каждому спортсмену.

1.1.2. В соревнованиях любого уровня может проводиться первенство отдельно среди следующих возрастных категорий: "ДЕТИ" – до 14 лет, "ПОДРОСТКИ" – 14-16 лет; "ЮНОШИ" – 16-18 лет. Юноши и девушки, имеющие достаточную физическую и техническую подготовку, могут участвовать в розыгрыше первенства среди мужчин и женщин, а женщины – среди мужчин.

1.1.3. Соревнования подразделяются по следующим уровням:

а) Чемпионаты, Кубки и первенства Российской Федерации, Всероссийских общественных и спортивных объединений и ведомств России;

б) межрегиональные соревнования и Кубки;

в) региональные – республиканские, краевые, областные и других субъектов Федерации, окружные и флотские в системе Военно-охотничьего общества и им равные;

г) районные, городские и им равные;

д) в первичных коллективах физкультуры.

Соревнования проводятся соответствующими спорткомитетами, федерациями спорта и правлениями добровольных обществ в соответствии с Положением о Единой всероссийской спортивной классификации.

2. Продолжительность соревнований

1.2.1. Соревнования на командное и личное первенство проводятся:

а) Чемпионаты и первенства России и Россохотрыболовсоюза, а также другие соревнования первого уровня – в два дня, по одному туру в день;

б) Соревнования межрегионального и регионального уровня по ловле рыбы летней поплавочной удочкой – в два дня, по одному туру в день;

в) Соревнования межрегионального и ниже уровней по зимней ловле рыбы на мормышку, а также соревнования районного (городского) уровня по ловле рыбы летней поплавочной удочкой – в два тура, по решению организаторов в один или два дня.

1.2.2. Продолжительность тура соревнований по ловле рыбы поплавочной удочкой – 3 часа, а по зимней ловле рыбы на мормышку: в один день соревнований – 2,5 часа, в два дня соревнований – 3 часа.

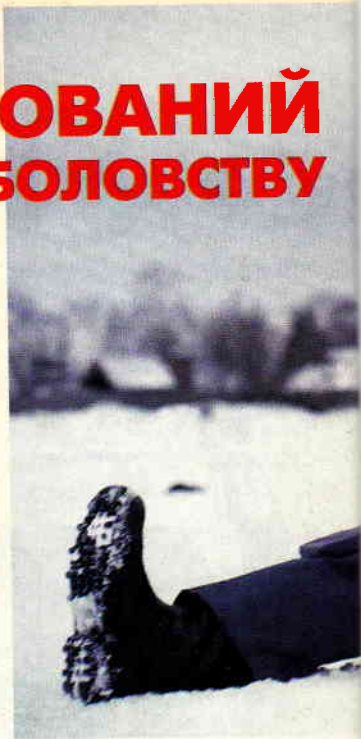
1.2.3. Продолжительность тура по ловле рыбы спиннингом и зимней ловле на блесну на соревнованиях всех уровней – не менее 5 часов.

1.2.4. Соревнования всех видов только на личное первенство первичного коллектива, района, города и равных им организаций проводится в один тур продолжительностью:

- по ловле рыбы летней поплавочной удочкой и зимней ловле на мормышку – 3 часа;

- по ловле рыбы спиннингом и зимней ловле на блесну – не менее 5 часов.

1.2.5. Командные соревнования всех уровней, кроме Чем-



пионатов и первенств России и Россохотрыболовсоюза, а также других соревнований первого уровня, по ловле рыбы спиннингом и зимней ловли на блесну, могут проводиться в один день, в один тур.

1.2.6. Соревнования всех видов и уровней в силовых Министерствах и ведомствах и в Военно-охотничьих обществах могут проводиться в один день.

1.2.7. Из-за неблагоприятных погодных условий соревнования могут быть приостановлены или отменены.

Если атмосферные условия позволяют продолжить соревнования в рамках распорядка дня, соревнования могут быть возобновлены, либо сокращены по продолжительности.

В случае начала грозы производится немедленная остановка соревнований подачей специального сигнала и размещением спортсменов в укрытия. Если позволят атмосферные условия, тур может быть возобновлен: при этом сначала подаётся сигнал, разрешающий спортсменам занять свои места, после чего через 5 минут подаётся сигнал к продолжению ловли.

Если атмосферные условия не улучшаются, или распорядок дня не позволяет продолжить соревнования, то тур считается состоявшимся, если его продол-



жительность составила не менее одного часа.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ СОРЕВНОВАНИЙ

2.1. Спортивная ловля рыбы летней поплавочной удочкой.

2.1.1. Ловля рыбы производится одной удочкой, оснащённой одним одинарным крючком. Длина удилища, вес и форма грузил и поплавков произвольные. Грузила должны размещаться на леске выше крючка. Разрешается оснащать удилища пропускными кольцами и катушками. Количество запасных удилищ и снастей не ограничивается.

Запрещается ловля на донку, т.е. с грузилом, лежащим на дне с применением поплавка или без него; с всплывающим поводком или со свободно плавающей подводной частью оснастки; на блесну, мормышку, искусственные мушки. Не разрешается перегрузка поплавка (вес оснастки, расположенной ниже поплавка, не должен превышать его грузоподъёмности).

2.1.2. Длина удилищ ограничивается в следующих пределах:

- до 8,5 метра для категории "ДЕТИ" (младше 14 лет по состоянию на 1 января года соревнований)

- до 10,0 метров для категории "ПОДРОСТКИ" (младше 16 лет по состоянию на 1 января года соревнований)

- до 13,0 метров для категории "ЮНОШИ" (младше 18 лет по состоянию на 1 января года соревнований)

- до 13,0 метров для категории "ЖЕНЩИНЫ"

- до 14,5 метров для категории "МУЖЧИНЫ"

Данные ограничения распространяются на соревнования уровня Чемпионата России и других соревнований первого уровня (п.1.1.3.а). В остальных соревнованиях максимальная длина удилищ устанавливается Положением о соревнованиях.

2.1.3. Соревнования проводятся с берега на реках, на каналах и на подходящих для этого берегах других водоёмов. Участок водоёма, выделенный для соревнований, должен быть по возможности прямым и иметь одинаковые условия в отношении глубины, рельефа дна, растительности, подхода к месту ловли и т.п. Ширина водоёма не должна быть менее 35 метров. Глубина должна быть по мере возможности одинаковой на всём протяжении места соревнований и иметь минимальное значение 1,5 метра на дистанции, доступной современным спортивным снастям.

2.1.4. Участок делится на зоны по количеству спортсменов в команде. Зоны, в свою очередь, разбиваются на секторы по числу команд.

Протяженность сектора по берегу устанавливается от 10 до 20 м по решению судейской коллегии, либо технической комиссии, Секторы и зоны отделяются друг от друга нейтральной полосой шириной 1 м. При необходимости допускаются разрывы между зонами.

Зоны и секторы ограничиваются шнуром или флажками от берега вглубь суши не менее, чем на 10 м. Зоны обозначаются русскими буквами А, Б, В, и т.д., а секторы – цифрами 1, 2, 3 и т.д., нанесенными на трафареты, которые устанавливаются в зонах и секторах. Размеры флажков и трафаретов произвольные, при этом они должны обеспечивать чёткую видимость их спортсменами и зрителями. При проведении личного первенства участок разбивается только на секторы по числу соревнующихся. Участок соревнований должен быть отделён от зрителей нейтральной зоной шириной не менее 1 м.

2.1.5. На Чемпионатах и Кубках России, Россохотрыболовсоюза спортсмен получает на подготовку 120 минут, на соревнованиях других уровней – не менее 60 минут. По прибытию спортсмена к своему сектору он обязан сложить рыболовное снаряжение в своём секторе, и после этого покинуть сектор. Это касается также лиц, помогающих переносить снаряжение.

Любая подготовка снастей и прочего снаряжения запрещается до сигнала "Приготовиться".

По сигналу "Приготовиться" спортсмены занимают свои сектора и начинают подготовку к ловле. Оказывать им практическую помощь в подготовке места соревнования, снастей и прикормки не разрешается. Дополнительные снасти, а также насадка и прикормка могут быть переданы спортсмену через судью-контролёра до сигнала, разрешающего начать прикармливание.

2.1.6. По второму сигналу (за 5 минут до старта) разрешается начать прикармливание. Способ заброса и форма забрасываемой прикормки – произвольные. Для прикармливания запрещается пользо-

СПОРТ

ваться кормушками или другой упаковкой.

После третьего сигнала ("Старт") и до конца соревнования подкармливание разрешается лишь небольшими по объёму порциями прикормки произвольной формы. Количество прикормки в одной забрасываемой порции должно помещаться в сжатом кулаке. Изготовление комков прикормки осуществляется только одной рукой, без использования упора (ведро, подставка и т.п.). Эти комки разрешается изготавливать только после сигнала "Старт". Разрешено забрасывание прикормки лишь одной рукой или с помощью поргативной рогатки, которую можно держать обеими руками. Прикормка должна быть сформирована и заброшена без каких-либо упаковочных приспособлений.

2.1.7. Спортсмену разрешается применять прикормку и насадку естественного происхождения. Насадка и прикормка

могут быть окрашены и пропитаны пахучими веществами. Запрещаются приманки, содержащие живую или мёртвую рыбу, а также икру рыб. Запрещается применение наркотических и оудурманивающих рыбу веществ.

Количество прикормки и насадки может быть ограничено Положением о соревнованиях. В этом случае они должны быть измерены (прикормка – во влажном состоянии) и подвергнуты контролю членами судейской коллегии.

При забросе прикормки спортсмену разрешается держать удильце в руке или класть на берег, на воду или на специальные держатели, не вынимая снасть из воды. По окончании тренировки и туров соревнований выбрасывать в водоём остатки прикормки запрещается.

2.1.8. Во время соревнований спортсменам разрешается пользоваться платформами, максимальные размеры которых 1

х 1 метр. Платформы должны располагаться в одну линию по решению судейской коллегии вне воды или частично в воде. Рядом с основной платформой могут быть установлены дополнительные платформы, предназначенные для вспомогательного оборудования и материалов.

2.1.9. Пользоваться подсаком разрешается лишь самим спортсменам.

2.1.10. В ходе соревнований спортсмен может располагаться в своём секторе для ловли, как считает нужным. Заходить в нейтральную зону, а также прикармливать и ловить в ней рыбу запрещается. В своём секторе спортсмены должны передвигаться по возможности бесшумно, не привлекая к себе внимания. Фотографы и кинооператоры имеют право входить в нейтральную полосу, лишь с разрешения спортсменов и судей соседних секторов.

Окончание следует

Календарный план мероприятий Ассоциации «Росохотрыболовсоюз» по спортивному рыболовству на 2001 год

Название мероприятия	Место проведения	Дата
Кубок "Аквадрома" по ловле на мормышку	Москва	6-7 января
Чемпионат Росохотрыболовсоюза по ловле на мормышку	Карелия	20-21 января
Юпошский личный чемпионат г.Москвы по ловле на мормышка	Химкинское водохранилище	21 января
Кубок журнала "Охотник"	Рублево	27 января
Чемпионат МООиР по ловле на мормышку	Красновидово	27 января
Чемпионат России по ловле рыбы на мормышку	Чебоксары	10-11 февраля
Отборочные соревнования на Чемпионат мира по ловле на мормышку	Москва	21-25 февраля
Чемпионат Москвы по ловле на мормышку	Кировский затон	24 февраля
Кубок Федерации рыболовного спорта Москвы по ловле на мормышку	Рублево	31 марта
Кубок Московского рыболовного клуба по ловле на мормышку	Московская область	4 марта
Кубок "Микадо" по ловле на мормышку	РСБ "Пятница"	10-11 марта
Чемпионат мира по ловле на мормышку	Москва	17-18 марта
Соревнования по ловле на мормышку на Кубок Дружбы со Скандинавскими странами	Швеция	март
Открытый чемпионат Москвы по ловле на мормышку среди инвалидов	Москва	март
Кубок "Микадо"	Ростов	21-22 апреля
Межрегиональные соревнования по ловле спиннингом "Кубанская весна"	Краснодар	май
Кубок "Аквадрома"	Москва	19-20 мая
Отборочные соревнования на Чемпионат Европы	-	23-27 мая
Чемпионат Росохотрыболовсоюза по ловле рыбы спиннингом	"Скнятино", Тверская область	май
Соревнования по кастингу (тросборье) на призы журнала "Охотник"	Московская область	май
Кубок "Золотого Кольца"	-	2-3 июня
Чемпионат мира среди клубных команд по летней ловле	Бельгия	16-17 июня
Чемпионат Москвы по ловле рыбы спиннингом	Москва	июнь
Чемпионат Росохотрыболовсоюза по кастингу	Саратов	июнь
Чемпионат Европы по ловле летней поплавочной удочкой	Болгария	30 июня-1 июля
Чемпионат России по ловле летней поплавочной удочкой	Н.Новгород	14-15 июля
Летние соревнования на Кубок Дружбы	Швеция	-
Отборочные соревнования на Чемпионат мира	-	24-29 июля
Межрегиональные соревнования по ловле летней поплавочной удочкой на Кубок Сабанеева	Московская область	4-5 августа
Чемпионат Москвы по ловле летней поплавочной удочкой	Московская область	18-19 августа
Мемориал Полякова	Московская область	1-2 сентября
Чемпионат мира по ловле летней поплавочной удочкой	Франция	15-16 сентября
Межрегиональные соревнования по ловле летней поплавочной удочкой "Кубанская осень"	Краснодар	29-30 сентября
Кубок журнала "Рыболов-Elite" по кастингу	Москва	сентябрь
Чемпионат России по ловле рыбы спиннингом	Саратов	август-сентябрь
Чемпионат Москвы по зимней ловле рыбы на блесну	Москва	декабрь
Чемпионат Росохотрыболовсоюза по зимней ловле на блесну	Московская область	декабрь
Кубок России по зимней ловле на мормышку	Саратов	декабрь

ЛУЧШЕ ОДИН РАЗ УВИДЕТЬ, ЧЕМ МНОГО РАЗ УСЛЫШАТЬ.

**Наша программа "Рыболов"
выходит на каналах
регионального телевидения!**

*Советы опытных экспертов,
рекомендации по технике и тактике ловли,
рыболовные путешествия и многое другое*

Москва

Окружное ТВ "Северо-Запад", ТК "ТИИЦ"
Окружное ТВ "Север", ТК "Московский Север"
Окружное ТВ "Восток", ТК "Телевик"
Окружное ТВ "Юго-Восток", ТК "Телеинформ"
Кабельное ТВ "Ангара"



Архангельск, ГТРК "Поморье"
Белгород, ТК "Магнит"
Волжский, ТК "Ахтуба-ТВ"
Зеленоград, ТК "Элитекс"
Калининград, НТРК "Каскад"
Калуга, ТК "Ника-ТВ"
Киров, ТК "Гранд-ТВ"
Коломна, ТК "Коломенское ТВ"
Кострома, ГТРК "Костромская"
Курск, ТК "Такт"
Липецк, ТК "ТВК"
Лермонтов, ТК "Телемиг"

Новгород, ГТРК "Славия"
Подольск, ТК "ТВ-Кварц"
Протвино, ТК "Про-ТВ"
Псков, ТК "Телеком"
Самара, ТК "Орион-ТВ"
Серпухов, ТК "ТВС"
Смоленск, ТК "Феникс"
Симферополь, ГТРК "Крым"
Тверь, ТК "Тверской проспект"
Тула, ТК "Орбита"
Ярославль, ТК "Орбита"

*Следите за местными телевизионными программами!
Зона вещания непрерывно расширяется!*

Наши телефоны: (095) 207-24-55, факс (095) 207-20-60, 975-13-94

Наш сайт в Интернете: www.rybolov.ru

E-mail: rybolovmagazin@mtu-net.ru

РЫБОЛОВНЫЙ СЕРВИС ПРЕДЛАГАЕТ

ICE

Предназначена для ловли зимой и летом. Имеет обработку, повышающую защитные свойства лески на морозе. Исключает попадание воды в микроскопические поры лески — не теряет эластичности при сильных морозах. Быстро тонет даже при использовании очень легкой оснастки.



CLASSIC

Произведена по высокомолекулярной технологии на основе монополимера который имеет изначально серо-стальной оттенок. Угол отражения света у волокна такой же, как у воды, поэтому леска в воде не видна. Устойчива к истиранию о камни и водоросли. Леска мягкая и очень прочная на разрыв.



GREEN

Процесс производства основы, такой же, как у Salmo Hi-Tech Classic. Для более высокой эластичности дополнительно обработана специальным составом, содержащим полирующие частицы. Леске придан маскировочный зеленый оттенок.



BRAID

Изготовлена из высококачественного волокна Дулепта SK65. Это особое волокно не растягивается и придает леске высокую прочность и чувствительность, что позволяет вам почувствовать малейшую поклевку даже на большом расстоянии от берега и на глубине.



ЛЕСКА SALMO HI-TECH

I SSN 0233-7754



9 770233 775006 >

Внимание, у нас изменился адрес!

141006, г. Мытищи Московской обл., Олимпийский проспект, д.42/1

Наш новый телефон: (095) 586-16-43 E-mail: ribolov-servis@mtu-net.ru

"Salmo" Ltd Daugavgrīvas 31a, Rīga LV 1007, Latvia Tel.: +371 7406673 E-mail: salmo@delfi.lv